

## تفسير سورة فاطر ( هى مكية ) ( آياتها ه، ٤ – نزلت بعد الفرةان ) ( مقدمة في مبادئ السور )

لتد صلت هذه السورة بالسورة التي قبلها هنه جاء في آخرها وحيل بينهم و بين مايشتهون كما فعل بشياعهم من قبل انهم كنوا في شك مريب فهؤلاء شاكون في أمرالبعث وقلو بهم محمدوبة ونفوسهم محبوسة ، وذلك لأن المعوس الضعيفة التي تنزل الى هذا العالم وم تستعد بعد الى فهم العالم اللطيف والملائكة والأرواح و لبعث والحشر ، تكون كل آم لها موجهة الى عالم الماذة فلاتنني به بديلا

فيء التداء هذه السورة منشرا المطبعين بالملائكة الذين هديشرونهم عندالموت ويوم القيامة ويحمونهم ويشهمونهم مدة الحيرة بالحيرات لأجن استعدادهم

بتدأ أمة سورة لت تحة بأن الحد مة لتربيته لجيع العوالم وفى الأنعام بتعصير العالم المادّى الى طلام وضياء ولفيف وكثيف وفى الكهف بالتصرّف فى العالم اعتلى بلدينت والزال الفرآن لتجعل للقاور وجهة شريعة كردات لمادّة الأبوار فى سورة الأبعام وفى سورة ستا دأن العالم المادّى يتصرّف فيه من حيث النتائج الخاصرة فيه دخلا واحراب فى الأرض وتمياء لمسقوع والتنمن فى المادّة بالأنمار والأزهار والنع التي لانهاية مداها ودخر كا صهر وتسخير الأرابي لمناح الآخر بن كنزا فى الأرض ودفها فى المرى و منيانا فى العصور لمنتاب عدمهور فى لأجير المناحرة ، وهكذ عام السماء فيه التصرّف المناسب له ، ثم أبامه أيما تميان فى هذه المسورة ، فكان الارحال فى الأرض والاخراج منها عصه من فعل الاسان الأول المانسان الآحر فى سبأ

هَكذا في سورة فاطريكون صعود الملائكة الى عالم السهاء ونزوهم الى عالمالأرض نفعا للعباد وتسخيرا لمنفعتهم بالتدبير في النظام وتبليغ الوحى والالهمام . وكما يختلف الكانزون من نوع الانسان والمؤلفون والمعلمون الاول في آرائهم وعقولهم وآثارهم يختلف الملائكة في درجاتهم ومقدار قواتهم . ولا يعرف الناس ذلك إلا بمقياس وهو الطائردوا لجناحين وذوالأربعة وفوق ذلك

فتمين من ذلك أن الحمد في الفاتحة على مجمل وفي الأنعام لتقصيل الكثيف واللطيف وفي الكهف لتزيين العقول بالعاوم كما زينت المادّة بالعجائب البهجة وفي سبأ بأنواع الجمال الأرضى من نبات وثمر و بمماخزن الأوّلون الآخرين من مال وكمال وفي سورة الملائكة بنهاية النهايات وزينة الأرض والسموات وهوعالم الملائكة الذي اليه تتجه الأنظار بل هومرمي أهل الجنة ليتخلصوا من المادّة و يصاوا الى مقام الكمال فكأن العالم المجمل في الفاتحة فصل بعدها في الامورالمادية وفي العقلية وانتهمي بأرقى العقلاء وهم الملائكة وليس بعد ذلك من نهاية لنوع الانسان . ولدلك يقول تعالى في سورة سبأ \_ وله الحد في الآخرة \_ ومعاوم أن الحدلا يكون إلا على النعم ولانعرف النعم إلابالعلم وقد ذكر العالم المادّى والعنوى فى المحامد المختلفة كأن الانسان لايصل آلى العالم الأعلى عند سدرة المنهبي ويشاهد عام الملائكة إلا بعد المرور على درجات هذه العوالم دراسة وتعكموا ثم ينتهى الى عالم الجال • الطرهــذا النرتيب • الظركيف أخرهذا المعنى الى سورة الملائكة . الظركيف لم يذُكره في سورة الفاتحة ولافي سورة الأنعام ولافيالكهف ولافي سبأ بل ألمع في سبأ الى أن الجديتة في الآخرة وحده وأطهر المقصود في سورة عاطر . وإذا شئت منهجا آخر في هذا أخصر أعول لك: الجد في فواتح السور جاء لمقدّمتين وخاتمة المقدمة الأولى : حمد على نم ظاهرية فىالعالم المشاهد فى الفاتحة والأنعام . المقدّمة الثانية حد على نعمة العلم والحكمة في الكهف وعلى حسن الترتيب في انتقاله من الأوَّلين الى الآحرين ومن العلماء للجهلاء فان بعض مايلج في هـذه الأرض الإلهامات للعقلاء والوحى للأنساء وبهما يخرج أنواع الأعمال الصالحات والمنافع العمّة الني بها زيمة الدنيا . فأما المدّيجة فه بي العوالم المفطورون على الحكمة والعلم إذ هم الدين بهم ينزل العلم والوحى في الأرض و يخرج للموائد العامّة وهــم يرلون من السهاء بالعلوم فيلهمونها للماس و يعرجون بأعمـال الـماس . فالولوح في الأرص والحروج منها ننائيج النزول من السهاء والصعود فيها من حيث التأثير ومقدّمات من حيث الدرس والتمكير . فالعوالم السفلية نتائج العوالم العاوية من حيث النظام ولكنها لايتوصل اليها إلا بعد المرور على العوالم السفلية طبقة طبقة فدىرس العالم المشاهد كما في الفاتحة والأنعام ثم العلم المعقول بالتمكير ونترك آثارا لمن بعدنا وحيئذ نستحق الرقّ الى عالم السموات مع الملائكة

هذا ماحضرلى فى نظام هذه الآيات بالمسبه لما قبلها من المحامد فى أوائل السور ، فانظرمنا بنها لما بعدها فى هذه السورة . فانظركيف يقول سبحانه \_ اليه يصدعد لـ كلم لطيب والعمل الصالح يرفعه \_ ثم انظر كيف خص خشية الله العلماء الماطرين فى السموات والأرض والألوان والحبال . ثم أوضح درحات العامين فنهم المقتصد والمتوسط والسابق ، ولاريب أن السابقين هم المقر بون فى جنات المعيم والقرب اهما يكون العم والعمل جعل الله الذين ورثوا الكتاب ﴿ ثلاثة أقسام ﴾ وجعل الملائكة دى أجمحة مثى وثلاث وردع . فدكر لاثدر جات أيضا وأعقب دلك بأنه يزيدى الحلق مايشاء واله اذا فتح الماس رحة فليس يمسكها أحد . فالملائكة درجات والمذين ورثوا الكتاب درجات والدرحات ليست وادعة عند حد دن باب الريادة مفتوح لمن هوأهل من نوع الانسان . إن ذكر الملائكة ، إن عالما الذي نعيش فيه عام دراسة فلي رس الماس في الديا وعلى قدر دراستهم يكون مقامهم بعد الموت . أوم يطرائماس كيم كات الأم تعم المتلاميذ في الماس في الديا وعلى قدر وصعوهم في أعمال تماسبما كانوا يدرسونه ، ومامث الماطرين ث العوام المادية والمعوية المذكورة في أوثل

السور المبدوءة بالحد وفى الآيات الآتية فى هـذه السورة المحسبة للمطر فى اختلاف الألوان فى الجبال والحيوان والانسان إلا كمثل الملاميذ الذين يدرسون فى المدارس السياسية ليعرفوا نظام الممالك وسياستها ثم يكونون من رجل السياسة ، هكذا هؤلاء الحكاء والمفكرون اذا ماتوا كات نفوسهم عاكفة على ذلك الجمال وعجائب العالم كأبهم ملحقون بالملائكة ينظرون فى السد بير العام الإطلى مفكرين فى جمال فاطرالسموات والأرض جاءر الملائكة رسلا الح ، انتهت المقدمة

﴿ تقسيم السورة ﴾

فلا بعس الكلام على هذه السورة في ﴿ ثلاث مقامات ﴿ المقام الأوّل في تفسيرالبسملة ﴿ المقام الثانى ﴾ في تفسير الله ورة مراعى فيه تقسيمها

﴿ المقام الأول ﴾

( فى تنسير البسملة وقوله تعالى \_ إن ربا العنورشكور \_ وقوله \_ والدى أوحيا اليك من الكتاب هوالحق مصدّقاً لما بين يديه إن الله بعباده لحبير بصير \_ )

لقد يبدو للماطر أوّل وهلة أن هما تباعدا فيا بين هذه الثلاثة وهي البسملة والآيتان بعسدها والها ليست في مدّم واحد وأنا أشرح المدّم شرحا تاما فأبين أوّلا كيف يكون الله رحما وغمورا وشكورا وحبيرا و لصيرا مع ن العسد يكون كذلك نهو رحم رحن وخبير و للسير وعنور وشكور، ثم كيف كان اشتراك الحالق والحوق في الاسم اشتراكا لعطيا اشتبه على الجهال من المبتدعة في الأمم الاسلامية فضاوا باعتقادهم الالوهية في بعض نوس من الأثمة كم تقدم في هذا النفسير م كيف كان الاسلام هو الممحص للحقيقة وحده ومطهرا وحدانية لاله موانقا في دلك حقائق الديالت القديمة مخالها اظواهرها ، وكيف كان هذا الموضوع عما يحب في المناحد لأنه ألبس على كثير من جهلاء المسلمين و بعص عاصتهم

قد تقد ه آوائل سورة الروم ولقمان والسجاة عند تفسير البسملة تفسير موجز لبعض أسماء الله الحسنى وأن اشترك الأسماء بين الحالق والمخلوق لم يكن إلا الاسم ون صفات العبد لاماسة بينها و بين صفات الله و أسماء دلات على صعت فلاشتراك أسلى لاغير وهذا واضح هناك وضوحا تاما ، ولحكى أريد أن أبين هد عمرا لامناص لى من تبيانه لأن الأمم الاسلامية اليوم يتساقل فيها الناس أوويل عن الصوفية ملتسات مهوشت على العقول مثيرات المشكوك وكثيرمن الصالحين الحيلاء يوجهون وجوهم تلقاء أناس مشهور بن فيعنقد فيهم دريم عيات غم وملحاً وكأن الربو بية حلت فيهم وانتهت اليهم كما هو مشهور ومدكور فأقول: يروى في أم رائمة والله عندى أحادة أبان سته كدا وكذا خلقا من تحلق بواحدمها دخل الجمة ويقوب الشيخ أبوعي العارمدي أن شيحه أبا القاسم الكركاني قال: وإن الأسماء المسعن اسها تصير ويقوب الشيخ أبوعي العارمدي أن شيحه أبا القاسم الكركاني قال: وإن الأسماء المسعني الما تصير أبوست العد وعو بعد في السلوك غير واصل ، ودل بعضهم وأما الحق ، وقال أبويريد المسطامي (إن صحري عمه) عاسحة في ما عظم شأى ، ويشاع عي ألمسة الناس أن الاستاد الأكبر (عي الدين) يقول .

وأش، هد كشريمة عده والقد عتمدكثير من الهرق السلامية في بعض الأممة من آل البيت الموهية وتقدّم في هدا المصيران الصوفية في آحر ممهم عاوا لى المقسيع وتدخلوا مع الاعامية وهمالك اعتقدوا عتقدهم كما عدمة في هدا المعسير ، فهده محام المصاب التي حلت مهده الأمم الاسلامية وهي التي أصاعت العمد أوحت المعريق ، في الآن أبين الحة أتى تبياما واصحا وشرحها شرحا وافيا محمونة الله عروجل فهو أحى وهو الدى شرح صدى وهوالدى هد في عدا وماكست المهتدى لولا أن هد في للة فأقول:

إن كل علم لا يبعث عن تاريخه فهو قليل الفائدة يحفظه الناس ولا يدركون سرة ولا يسبرون غوره و وسألة الله وخلقه والرس والعبد قديمة العهد منذ الحليقة . فهل المك أيها الذكي آن أحدثك عنها حديثا جيلا يشرح صدرك لتعلم أن مادخل على عقول المسلمين حديثا لم يكن رمية من غير رام ، بل إن المسلمين لماخالطوا الأم قرؤا عاومهم فقاوا فلسفتهم وعقائدهم وهاك تدخلت بينهم وهم لا يشعرون ، ألم أقدم الله في هذا التفسير أن عاوم الصابئين دخلت في أم الاسلام حتى أن البوني أدخل دعوات الكواكب السبعة في دين الاسلام ووزع آيات القرآن على تلك الكواكب ، ألم أبين الله سابقا أن بعض فرق الشيعة مشل ابن الصباح القاتم في أواحر القرن الخامس حكفوا على حساب الجل وحسبوا آيات القرآن به وأدخاوا حساب الأسماء في التعاليم والدعوات ولكن ابن الصباح اتخذ له سبيلا آحر تقدّم ايضاحه ومع الماس من قراءة العاوم وشوقهم المي الأخذ عن الامام من آل البيت الى آحر ما تقدّم ، ألم أذكر لك أن الأوفاق من مثلث ومربع ومخمس الي المسلم عانت تكتب عند قدماء المصريين و بقية الصابئين المقرّب بها المكواكب فقلها المسلمون الى دين الاسلام عاكفون عليها مغرورون بها وهم الا يعلمون أن هذه أديان منسوخة جاهلة ودين الاسلام هو الذي لا يطالها

ادا عرفت هذا سهل عليك أن تعهم ماسأررده لك من علوم قديمة تناقلتها الأمم جيلا بعد جيل وقرنا بعد قرن والأمم الاسلامية أدخلتها في الدين وأكثرالباس لا يعلمون ، فهذا كان هوالسب في الانتكاس على الرأس وسقوط كثير من الأمم الاسلامية في هذه الجهالة العمياء . ومتى عرفت الحقائق في أمثال هذا التعسير فهناك يكون الارتقاء والسعادة العطمي لأمم الاسلام

اعلم الله لم يدق محال الريب أن لكل دين قديم ﴿ وجهين ﴿ احدهما ﴾ سرسى والآحرطاهرى كدين البرهمية في الهد والهرمسية في مصر والوثبية في اليوبان ، فطواهركل هذه الديانات اشراك وتثليث وطقوس ورمورصعبة الحل وأصام وهياكل فهده الطواهر كلها قدجه الهاملة معتقدين أمهم لن يعقلوا إلا المحسوسات فأما الرؤساء فهم جيعا كما دل عليه الكشف الحديث الذي كشفه علماء لمرسيس والانكليز مجمعون في جيع هذه الديابات على أن الله واحد سرمدى ، يقول (مانو) الميلسوف الهدى: « الله هو الكائن بنفسه الدى لا يمكن أن تصيبه الحواس المادية بل الروح فقط ، وهو المرسمة عن أجزاء معطورة ، أولى سرمدى روح الكائنات الدى لا يمكن العقل أن يدركه على ماهو عليه »

وول (كولوكا) الهدى وهومن أشهر مفسرى أسفار (الفيدا) والأكثراعتبارا عند الشعب الهدى و إن الأقدمين مع تأليههم الهوى الطبيعة المتعدّة لم يكونوا يعتقدون إلا إلها واحدا فقط هو مدع وعلة الكائمات وهوأرلى غير هيولى حاصر فى كل مكان سعيد (هده الكائمة لاتجوز فى ديما) منرّه عن كل كدر وهم وهو الحق اللهات ومسع كل عدل وحكمة المدبرالكل والمرتب نظام العالم. لاشكل له ولاصورة ولا حدّ ولاسبة ،

وكان من عادة (البراهماتما) عدد قدوله التلميد في الدرحة الثانية أن يقول له هكدا: وتذكر ياني أنه لانوجد إلا إنه واحد وتط رب الكون وعلة السكامات والواجد على كل ترهمي أن يعبده في الماطن. واعلم أن هذا السر يجب كرتمه عن العامة والجهلاء وان كاشمت به أحدا يحل بك البلاء ،

ويقولون : ﴿ إِن الله وحده هوالموجود الحقيق الثابت الحياة وهوالدى خلق المدّة و بثّ فيها الحياة ، و يسمون هذه الثلاثة : الجوهر (الله) والمادّة والحياة ومن هـا مشأ التثليث . فليس لتثليث عمد مك الأم أن الله الامة مل معماه أن الموجودات كلها ثلاثة : واحده هو الله واثدن هما المادة وحياتها . فلمدّة أسور المبدوءة بالحد وفى الآيات الآتية فى هدة السورة المحسة للطر فى اختلاف الألوان فى الجبال والحيوان والاسان إلا كثل الملاميذ الذين يدرسون فى المدارس السياسية ليعرفوا نظام الممالك وسياستها ثم يكونون من رحل السياسة ، هكذا هؤلاء الحكاء والمفكرون ادا مانوا كات نفوسهم عاكفة على ذلك الجال وعجائب العام كرين فى محال فاطرالسموات والأرض عامر أذلا على رسلا الح ما مهمة المقدمة

﴿ تقسيم السورة ﴾

ولا جمل المكارم على هذه السورة في ﴿ ثلاثُ مُقامات ﴿ المقام الأوّل في تُصدِرالبسملة ﴿ المقام الثاني ﴾ في تسدير لأنفط ﴿ المقام الثاني ﴾ في تسدير لأنفط ﴿ المقام الثاني ﴾

## ﴿ المقام الأول ﴾

( فى تمسير البسملة وقوله تعالى \_ إن ر بنا العنورشكور \_ وقوله \_ والذى أوحينا اليك من الكتاب هوالحق مصدّة لما بين يديه إن الله بعباده لحبير بصير \_ )

تد بدر لمناطر أوّل وهن أن هما تباعدا فها بين هده اشلائة وهي المسملة والآيتان بعدها وامها ايست في مدّم واحد و ما أشرح المدّم شرحات فأبين أوّلا كيف يكون الله رحما وغنورا وشكورا وخبيرا و نصيرا مع ن العدد يكون كدلك دبو رحم رحن وخبير و نصيير وغور وشكور، م كيف كان اشتراك الحالق واحرق في المسمد أشتراك الحيلا المدّم في المحيد في الأمم الاسلامية فعاوا باعتقادهم الالوهية في عض أدس من الأثمة كم تدم في هذا النفسير م كيف كان الاسلام هو الممحص للحقيقه وحده ومطهرا وحد ية لايا موادقا في منافي الديات القديمة مخالها المواهرها، وكيف كان هذا الموصوع مما يجب بصحه أنه أنس على كثير من جهلاء المسلمين و دس حاصة م

الله المدالة المساع بن لحلق و نحوق لم يكن إلا الاسم ون صفات العمد لا مناسبة بينها و بين صفات الله وأساء وفا المساعة بينها و بين صفات الله وأساء وفا المساعة بينها و بين صفات الله وأساء وفا المساعة بينها و بين صفات الله وألما والمساعة وفا المساعة المساعة وفا المساعة المساعة وفا المساعة وفا المساعة المساعة وفا المساعة وفا المساعة المساعة وفا المساعة وفا المساعة وفا المساعة وفا المساعة والمساعة وفا المساعة والمساعة وفا المساعة وفا المساع

و مد عسد كمدريت عده . واتم عند كدير من عرف اسلامية في بعض الأنمه من آل المبت موهية و قدر عدا سمير أن اصوفية في حرام هم مرا في النشيع وتدحلوا مع الاعامية وهماك اعتقدوا عشم مد كالمدك مد المساس أنى حلت مهذه الأمم الاسلامية وهي التي أصاعت هذا أنه وحت العربي من من من من خذات أن ابيا، و سحا و شرحها شرحا وافيا عموية المد عروحسل فيمو لمدى وهر منى شرح عدى وهوالدى هدى عدد ولا كدت الاهدى لولا أن هدى لله فأقول الله والمدى وهو المدى وهو الدى وهو الدى والكه والمدى الله فأقول المدى الله وأقول المدى الله وأقول المدى المدى المدى الله والمدى الله والمدى المدى المدى الله والمدى الله والمدى المدى المدى الله والمدى المدى المد

إن كل علم لا يمحث عن تاريخه دهوقليل الفائدة يحفظه الماس ولا يدركون سرة ولا يسرون غوره ومسألة الله وخلقه والرس والعبد قديمة العهد مند الخليقة . فهل الك أيها الدكي آن أحدثك عنها حديثا جيلا يشهر ح صدرك لتعلم أن مادخل على عقول المسلمين حديثا لم يكن رمية من غير رام ، بل إن المسلمين لما عالطوا الأم قرؤا عاومهم فنقاوا فلسفتهم وعقائدهم وهاك تدخلت بينهم وهم لا يشعرون ، ألم أفدم الك في هذا التفسير أن علوم الصابئين دخلت في أمم الاسلام حتى أن البوني أدخل دعوات الكواكب السبعة في دين الاسلام ووزع آيات الموان على الك الكواكب ، ألم أبين الله سابقا أن بعض فرق الشيعة مشل ابن الصباح القاتم في أواحر القرن الخامس عكموا على حساب الجل وحسموا آيات القرآن به وأدخلوا حساب الأسهاء في النعاليم والدعوات ولكن إن الصباح اتخذ له سديلا آحر تقدّم ايصاحه ومنع الماس من قراءة العلوم وشوقهم الى الأخذ عن الامام من آل الميت الى آحر ما تقدّم ، ألم أذ كر اك أن الأوفاق من مثلث ومن بع وشخس الى المتسع كانت تكتب عسد قدماء المصر بين و بقية الصابئين الم قرار الله المكواكب فقلها المسلمون الى دين الاسلام عاكمون على الآيات ، وهاهي ده الكتب تماع ونقرأ في أقطار الاسلام وثلاثة أر ماع المتعلمين في دار الاسلام عاكمون عليها معرورون مها وهم الا يعلمون أن هذه أديان منسوخة جاهلة ودين الاسلام هوالذي نزل لا يطالها

ادا عرفت هذا سهل عليك أن تعهم ماسأررده لك من علوم قديمة تناقلتها الأمم جيلا بعد جيل وقرنا بعد قرن والأمم الاسلامية أدخلتها في الدين وأكثرالناس لا يعلمون ، فهذا كان هوالسب في الانتكاس على الرأس وسقوط كثير من الأمم الاسلامية في هذه الجهالة العمياء ، ومتى عرفت الحقائق في أمثال هذا التفسير فهاك يكون الارتقاء والسعادة العظمى لأمم الاسلام

اعلم اله لم يدق محال الربب أن لكل دين قديم ﴿ وحهين ﴿ أحدهما ﴾ سرى والآحرطاهرى كدين المرهمية في الهد والهرمسية في مصر والوثعية في الديان ، فطواهركل هذه الديانات اشراك وتثايث وطقوس ورمورصعبة الحل وأصام وهياكل فهده العاواهركاها قدجه العامة معتقدين أمهم ان يعقلوا إلا المحسوسات فأما الرؤساء فيهم جمعا كما دل عليه الكشف الحديث الدى كشفه علماء لمر نسيس والانكليز مجمعون في حميع هذه الديانات على أن الله واحد سرمدى ، يقول (مانو) اليلسوف الهدى: «الله هوالكائن منفسه الدى لا يكن أن تصيبه الحواس المادية بل الروح فقط ، وهو المرد عن أخراء معطورة ، أولى سرمدى روح الكائنات الدى لا يكن العقل أن يدركه على ماهوعليه ه

وول (كولوكا) الهدى وهومن أشهر مفسرى أسعار (العيدا) والأكثر اعتبارا عند الشعب الهدى وول (كولوكا) الهدى وهومن أشهر مفسرى أسعار (العيدا) والأكثر اعتبارا عند الشعب الهدى و إن الأقدمين مع تركم المعروف الطبيعة المتعددة لم يكوبوا يعتقدون إلا إلها واحدا فقط هو مدع وعلة الكائبات وهوأرلى غير هيرلى حاصر في كل مكان سعيد (هده الكائبات وهوالحق الذات وهسع كل عدل وحكمة المدر الكل والمرتب بطام العالم. لاشكل له ولاصورة ولا حدّ ولالسنة ه

وكان من عادة (العرهماتها) عبد قبوله المهمدي الدرجه الثانية أن يتول له هكما: « تذكر ياسي أنه لا يوحد إلا إنه واحد فتط رب الكون وعالة المكامات والواحد على كل رشمي أن يعسده في المناطن. واعلم أن عدا السرة بحدكة مه عن العامة والجهلاء وان كاشت به أحدا يدر بك الملاء به

و يقولون · ران الله وحدد هوا موجود الحقيق الثانت الحاة وهو لدى خق المددة و ث عمر الحياة ، و يسمون هذه الثلاثة . الحوهر (الله) والمادة والحياة ومن هنا التأ التثليث ، فليس الشيث عسد من الأم أن الله الدة ما مصاه أن الموجود ت كلها الدة واحدد هو سه راندن عما المادة وحباتها ، هذا دة

ظاهرة وحياتها لاتكون إلا بنفوس وعقول وهي التي تعبر عنها الشرائع بالملائكة

هذه هى علوم الأمم السابقة ، فجها لهم كانوا يعتقدون التثليث وقد جاء علم الأرواح الحديث الذى امتلات به أوروبا فأقاد أن توهم الجهلاء النثليث هو رأى مادى بشرى لا إلهى ، فالعلوم الروحانية اليوم مطبقة على التعاليم السرية عند الأمم القديمة ومنطبقة تمام الانطباق على دين الاسلام

و بالجلة فالأمم الهندية والأمم المصرية كان جهاهم يكتفون بقشور الألفاظ والأصنام والهياكل وحكاؤهم يعتقدون أن الله واحد و يحبونه حبا جما و يبحثون فى أسرار الطبيعة ونظامها المجيب غراما بربهم الواحد الأحد ومنفعة لعباده باستخراج كنوز الطبيعة التي يعرف بعضها اليوم نساك الهند فى الغابات

هذا ملخص ماعرف في الكشف عن هاتين الأمتين ، فاذا سمعت أن الديانة البرهمية عندهم مؤسسة على التثليث وأن (برهم) عندهم هو الأزلى الواحد الأحد المزه عن المادة وأن (براهما) و (فيشنو) و (سيفا) صفاته فهو الخالق الحافظ لخلقه المقلب هم من حال الى حال وأن هذه الثلانة إله واحد ، فاعلم أن الكشف الحديث أظهر أن هذا التثليث وان رجع الى الصفات فليس له وجود ألبتة في ﴿ سفر الريحفيد ﴾ القديم ، فهو اختراع اخترعه البراهمة ثم جعلوا لمكل واحد من هؤلاء الثلاثة هيكلا خاصا وعبدوها تم أكثروا من الأصام في بلاد الهد وما جاورها من الصين واليابان لأن عقول الناس اذا أدركت الحقائق لاتنقاد الى الرؤساء كما ان البهيمة ان لم نضع الغطاء على عينها لاننتفع بها في ادارة الطاحون ولا الساقية

واذا سمعت فى كلام طياوس الحكيم اليوناني كما تقدّم فى ﴿ سورة الشعراء ﴾ تحت عموان ﴿ بهجة العلم والطب ، انه يقول ما نصه: ﴿ إِن هذا العالم هو إِله محسوس على مثال الاله المعقول ﴾ وقد قلماهناك إِن هذه العبارة فى دينا كفر وهوقصد بها أن العالم آماره وهو يدل على حكمته وقدرته . انتهى بالمعنى

فاعلم أن ذلك الفول يقرب من أقوال البراهمة ، وقد قلت لك هما أن الأم الاسلامية سرت هم ظواهر العاوم والاعتقادات فنطقوا بها تارة واعتقدها الجهلاء تارة أخرى . فن قال منهم « أنا الحق » ومن قال رسبحاني الح ، فليس معناه أن الله هو نفسه عين عبده قان هذه غير معقولة وليس عند أولياء المسلمين من الأسرار ماينافي العقل فليس من أسرار الولاية أن يقال باجتماع المقيضين ولابالمحالات العقلية . فهل يقول الولى إن المني والاثبات يجتمعان ، أو يقول : العدم والوجود يكونان معا ، كلا ، نم كلا ، وإذا قال أبو يزيد البسطاى « انسلخت من نفسي كما تنسلخ الحية من جلدها فنظرت فادا أنا هو » فليس معناه انه هو نفس الله بل معناه انه انسلخ من شهوات نفسه وهواها وهمها فلم يبق فيه متسع لعيرالله ولم يكن له هم سوى معرفة الله تعالى . قال : « فاذا لم يحل في القلب إلاجلال الله وجاله حتى صارمستغرقا به يصيركأنه هولا انه هو تحقيقا » الله تعالى . قال : « فاذا لم يحل في القصد الأسنى في شرح أسماء الله الحسنى » مانصه :

﴿ وفرق بين قولنا كأنه هو وبين قولما هوهو . لكن قد يعبر بقولما هوهو عن قولما كأنه هو كما ان الشاعر تارة يقول كأنى من أهوى وتارة يقول أ ا من أهوى وهذه مزلة قدم فان من ليس له قدم راسيخة فى المعتمولات ربحالم يتميز أحدهما عن الآخر فينظرالى كمال ذانه وقد تزين بما تلاكل فيه من جلية الحق فيظن انه هو فيقول أنا الحق وهو غالط غلط المصارى حث رأوا ذلك فى ذات عيسى ففالوا هوالإله بل غلط من يبطر الى مرآة قد انطبع صورة ملوّنة فيها فيظن أن تلك الصورة هى صورة المرآة وأن ذلك اللون لوت المرآة وهيهات بل المرآة في نفسها لا لون لها وشأنها قبول صور الألوان على وجمه يتحايل الى المناظرين الى طاهر الامور أن ذلك هي صورة المرآة حتى ان الصبى اذا رأى انسانا في المرآة ظنّ أن الانسان في المرآة ، فكذلك القلب خال عن الصور في نفسه وعن الهيئات واغا هيئته قبول معانى الهيئات والصور والحقائق فيا يحله يكون القلب خال عن الصور في نفسه وعن الهيئات واغا هيئته قبول معانى الهيئات والصور والحقائق فيا يحله يكون كالمتحد به لاانه متجد به تحقيقا ، ومن لا يعرف الزجاج والخر اذا رأى رجاجة فيها خر لم يدرك تباينهما فتارة كالمتحد به لاانه متجد به تحقيقا ، ومن لا يعرف الزجاج والخر اذا رأى رجاجة فيها خر لم يدرك تباينهما فتارة

يقول لاخر وتارة يقول لازجاجة كما عبرعنه الشاعر حيث قال

رق الزجاج وراقت الخو مد فتشابها فتشاكل الأمي فكأنما خـر ولاقدح مد وكأنما قدح ولاخو

وقال ماملخصه فى خاتمة ذلك الكتاب: ﴿ وَتحقيق الأم فى قول القائل ان معانى أسماء الله تعالى صارت أوصافا للخاوق لا ينخاو من أحد أمرين إما أن تمكون نفس أوصاف الله من العلم والقدرة والرجة والشكر صارت أوصافا للعبد لا أعينها ، فاذا قلنا بالأوّل أى صارت أوصافا للعبد لا أعينها ، فاذا قلنا بالأوّل أى انتقال الله من الله العبد الله من الله العبد ان صفات الله من الله العبد فيكون هذا العمد خالقا السموات والأرضين وهوأزلى أبدى عليم بكل شئ مرسل الأنبياء الح واما أن يكون فيكون هذا العمد خالقا السموات والأرضين وهوأزلى أبدى عليم بكل شئ مرسل الأنبياء إلى واما أن يكون صفاته صفاته ، واما بطريق الحلول ، فهذه الأقسام الثلاثة تقصيل القسم الأوّل وهوأن تكون نفس أوصاف البه ما ثالث الله هى نفس أوصاف المبد . فأما القسم الثانى وهي أن تكون أوصاف العبد بما ثلة تعالى ، واما أن تكون الما ثلة عبارة عن الاستمال وجه بحث يكون هدا العبد قادرا على كل شئ مثل الله تعالى ، واما أن تكون الما الما ثلة عبارة عن الاستمواك من حيث الاسم في عموم الصفات دون خواص المعانى ، فهذان قسمان آخوان فتاسبها على الجلة وتشاركها في الاسم ولكن لاتما ثلها محافة تامة فبقيت الأربعة الباطلة

- (١) فاذا قلما إن صفة العبد عمائل صفة الرب مماثلة تامّة بأن يكون محيطا بجميع المعلومات خالقا لجيع المخلوقات لا يعزب عنه مثقال ذرّة فى السموات والأرض وهو العزيز الحكيم كما أن الله عزيز حكيم فاذن يكون العبد خالق نفسه لأنه من جلة مافى السموات والأرض ، ثم اذا ثبتت هذه الصفات لعبدين فان كلا منهما يكون قد خلق صاحبه فكل منهما خالق من خلقه وكل ذلك خرافات وجهالات وترهات
- (٢) واذا قلنا إن الصفات العالية انتقات من الله للعبد فذلك محال عقلا لأن انتقال الصفات على وجه العموم مستحمل وهل تعارق الصفة موصوفها كأن ينتقل بياض زيد الى عمرو وعلم خالد الى ابراهيم ؟ وهل تقوم الصفة إلا بموصوفها ولو أن صفات الربو بية انتقلت من الرب الى العبد لصارالرب إذ ذاك ليس ربا لأن صفات الربو بية قد عارقته ، عاذن هو رب وليس برب في آن واحد وهو محال
- (٣) واذا قلنا ان العبد انحد مع الرب فعداه أن العبد هونفس الرب بل ان قولك ان زيدا صار هو نفس عمرو محال واتحاد شئ بشئ محال لأنهما إما موجودان أومعدومان أوأحدهما موجود والآخر معدوم أو بالعكس ولاخامس لهده الأقسام . فاذا كاما موجودين فستحيل أن يكون أحدهما عين الآخر بل كل منهما موجود وقد يتحد مكان الموجودين وهل اتحاد مكان اثنين يوجب اتحاد الذاتين وكلا بلكل منهما موجود فان العلم والارادة والقدرة قد بجتمع في ذات واحدة ولايتباين محالها ولانكون القدرة هي العلم ولاالارادة ولا يكون قد اتحد أحدهما بالآحر وتكون التفاحة ناعمة ذات رائحة جيلة وهي حراء

فههناصفات ثلاث اختلفت وان اتحد محلها ، فاتحاد المحل لا يوجب اتحاد ما يحل فيه ، فاذن الا مور الموجودة يستحيل أن يكون أحد هو هو عين الآحر وان كان أحدهما موجودا والآحر معدوما ، فلا اتحاد لموجود بمعدوم والاتحاد بين شئين مطلقا محال فهل يصيرهذا البياض أوالسواد ذلك البياض أوالسواد مثلاكما يستحيل أن يقال ذلك السواد هو ذلك البياض فالشيات من نوع واحد لا يتحدان كالا يتحدالشيات من نوعين مختلفين أن يقال ذلك المواد هو ذلك المرابع من الأقسام الأربعة الباطلة فهوأن يقال الرب حل في العبد أوالعبد حل في الرب ، تعالى الله عما يقول الجاهاون علوا كبرا ، ولوصح هذا لم يوجب الانحاد ولا أن يتصف العبد بصفات

الرب فان صفات الحال لا تصير صفات الحل بل تدبي صفة الحال كما كان

وإعلم انه لامعنى للحاول إلا بأحداً أمرين: إما النسبة بين الأجسام وأمكنتها كالمسبة بين زيد وسكانه الجالس هوفيه وذلك لا يكون إلا بين جسمى ومن لاجسم له لا يكون له حاول بهدا المهنى ، واما بالنسسة بين العرض والجوهر فالعرض لا قوام له إلا بالجوهر كالبباص والسواد بالنسة للموصوف فيعبر عنه بأنه حال فيه ، ولاجرم أن الله لا قوام له إلا بنفسه ، ولاجرم أن كل ماقوامه بنفسه لا يمكن أن يحل فيا قوامه بنفسه حاول العرض في الجوهر ، فاذا كان العبدان لا يحل أحدهما في الآخر فكيف يعقل الحلول بين العبد والرب تعالى ، إذن بطل الحلول وانتقال الصفات والاتحاد والانصاف بأمثال صفات الله على التحقيق ولم يبق إلا المشاركة في الاسم فقط ، فالله رحيم وشكور الخ على الحقيقة والعبد كذلك ولكن على معنى الاشتراك في الاسم أن معنى قوطم : ﴿ إن العبد مع الاتصاف بجميع ذلك سالك لاواصل ﴾ فبيانه أن السلوك تهذيب الأخلاق والأعمال والمعارف والوصول وهوأن يمكشف له جلية الحق ويكون مستغرقا به و ينسلخ من نفسه بالكلية ويتحرد له فيكون كأنه هو ، والولاية يستحيل أن تخالف طور المقل ، وادا كوشف الولى بأن فلاما يموت غدا فهذا من المكنات ، ولكن اذا كوشف بأن الله يخلق المتحيل فدلك غير ممكن ، ومن المستحمل أن غدا فهذا من المكنات ، ولكن اذا كوشام عان الله يخلق المتحيل فدلك غير ممكن ، ومن المستحمل أن يكاشف بأنه هوصار نفس الله وصفاته كوفاته من كل وجه ﴾ انههى ما أردته من المكتاب المذكور للإمام الغزالى رحه الله تعالى مع حذف وايضاح تارة واختصار أخرى

واعلم أيدك الله الى أطلت الكلام في هذا المقاملاني أعلم أن الأمة الاسلامية قد دخلت فيها آراء غريبة فلكم سمعت من أناس يقولون إن شوخا هم نفس الإله وأذكر منهم رجلا كان معى بلدة الجيزة يسمى عبد الشافي وله أستاذكان موظفا بمحافظة مصر . فهذاكان يقول إن الله هو نفس أستاذى وأما نفس الله فلا يعقل أن يكون موجودا إلا على هده الشريطة . وهكذا نسمع من وقت لآخر أن صوفيا يقول : ﴿ إن شخى يتصرّف في أحوال الماس مل هوالله ﴾ ونسمع أم المصارى يقولون : ﴿ إن عيسى هوالله أوابن الله والأمم المريون والبوذيون الذين ذكرتهم آنفاكانوا هم أول ناشرين لهذه الآراء عند عامتهم وهي مضطربة فانحطت مداركهم ثم تحوّلت محوّرة الى بلاد الاسلام فاستبدل الجهال من المسلمين جهلاء الشيوخ بالأصنام واستعنوا بالصالحين من بنى آدم عن الكواك وأصنامها وعن الملائكة . وكل هذه لا تنزع من الصدور إلا العلم والحكمة وأمثال ماسط باه في هذا المقاه

بالعلم والحكمة وأمثال ماسطرناه في هذا المقام هذا والعلم والحكمة وأمثال ماسطرناه في هذا المقام هذا واعلم أيما الذكي أبدك الله أن الله عز وجل رتب العالم العقلي كما رتب العالم الحسى وجعل الحسى كأنه نموذج للعقلي (ياسحان الله وياسعداله. اللهم إني أحدك على العلم وعلى الحكمة وعلى التوفيق وأعلن للا موفيا أن من اتجه اليك وهو مخلص فائك تعلمه والعلم هو غاية السعادة في الدارين) ها يحن أولاء نرى الانسان وأبواع الحيوان درجات بعضها فوق بعض. أقليس الطير والذين يركبون الطيارات قد تمتعوا بالهواء الجيل عند طيرامهم و أقليس في الأرض حشرات دنيئات لا نعيش إلا في النزاب وهكذا أمثال الحيات والعقارب والمبران وفيده مسيحونات حقيرات والكمها من صنعك . كل هؤلاء وهؤلاء يمدهم الله بالعطاء والمعمة ولكن وق ما بين درجة الانسان والطير في الجوّ و بين درجمة الم يران والصراصير في خفيات الأرض. هذا ولكن وق ما بين درجة الانسان والطير في الجوّ و بين درجمة الأحوال المحقلية فانما اذا وازنا ما بين الديسان والبهائم نحد فرفا شاسعا بين من جهة الأحوال الجسمية وأما من برى إله حجرا ومدرا . ومنهم من يرتبي فيراه شمسا وكوكما ، ومنهم من يراه فوق المادة . ومنهم من يرتبي فيراه شمسا وكوكما ، ومنهم من يراه فوق المادة . ومنهم من لايرى إلها وانما يرى نفسه فقط وهو الملحد (والعياذ للله) فكما تباين الحيوان في أحواله الجسمية والفكرية اختلف لاسان وتباين في معتقداته . والبون هناك كالمون هنا شاسع في الحالين في أحواله الجسمية والفكرية اختلف لاسان وتباين في معتقداته . والبون هناك كالمون هنا شاسع في الحالية في أحواله الجسمية والفكرية اختلف لاسان وتباين في معتقداته . والبون هناك كالمون هنا شاسع في الحالية في أحواله الجسمية والفكرية اختلف لاسان وتباين في معتقداته . والمون هناك كالمون هنا شاسع في الحالية في أحواله الجسمية والعكرية اختلف لا المها والمحد في الموالة المؤلون هنا شاسع في الحالة والمعالة في أحواله الجسمية والفكرية اختلف لا الموالة علي الموراء والموالة الموالة الموالة المؤلون هنا الموالة المو

نقع التعالجيوان ونقع المعتقدات وهكلها نراه نقع أنواع النبات ولكل فائدة كالدواء وكالغذاء وكالفاكهة وكالسم و إن أرضنا والله معرض الصور أوهى صورمتحركة (السيئاتوغرافيا) عالم يشرح صدراكميم إذ يراه أمامه صورا متحركة والجاهل جامد القريحة ، وبينها الحكيم المفكريفرح بسعة الحكمة في نظام المادة إذ يرى من جهة أخرى اله عالم متأخر فكأن أرضنا جعلت محلتر بية لأرواح ضغيفة تباينت أقدارها الماقصة وأحوالها الطبيعية واستعداداتها فمشرت في هذه الأرض وربيت على مقتضى درجاتها وستبعث على هـذه الدرجات وأمرهم والله عجب ، قوم نراهـم يسجدون للصنم فعقولهم لم تعرف صفات الله ولكنهم في الوقت نفسه عرفوا نطام الدنيا وآخرون أتيح لهم تنزيه الاله ولكنهم لايزالون ضعيني الادراك في صنعه وابداعه . فهذه الأمم جعاء أبناء التقاليد صرعى الأوهام والأوهام التي هي سبب ضعفهم قسد جاء أوان خسذلانها بنشر العلوم العقلية في الأم كلها في العالم العقلي . فكما أتبيح للأطباء في العالم كله اليوم أن يقتلوا المخلوقات الذرية القاتلات للإنسان والحيوان والأرض قدكثر فيها التطهير بالمواد لقتسل المكروبات فعاش وتسكائر الحيوان والانسان فهكذا نرى الآراء العقلية تنشر والخرافات تضمحل بنسب مطردات في عوالمنا الأرضية . وكما أن الحشرات والمكروبات لم يبدها نوع الانسان وان سطا عليها بالعقاقير وقللها هكذا أضاليل الانسان وان سطا عليها العلم فقالها لاتزال باقية في الأرض ، فاذا رأينا بعض علماء الأمريكان والانجليز وغيرهم يرون الاسلام دينًا صحيحًا وأكثر المستشرقين كذلك ويدخاون فيه ويعلنون وينشرون مبادئهم وأكثر أبناء الانجليز يودون لو يسلمون ولكن يخافون من ذو يهم كما أخبرنا بذلك (اللورد هيدلي) فان أكثر القوم عاقلون ، وهكذا اذا رأينا أمم الاسلام أولئك الذين صفت عقائدهم ونسوا الأصنام والمعبودات الباطلة فانه لايزال كثير م: م لا يعلم أن النظرفي مصنوعات الله من الفلك والطبيعة والحيوان والسبات مقر بات لله موجبة لحبه والغرام بجماله والهيام بلقائه وان عرف كشير منهم ذلك . فهذا النوع الانساني هذه شنشنته ، ملكه التقليد ولكنه كالدنيا التي عاش فيها فهم كالثوب الخلق كل رقع يوما فانخرق . حظ الحكيم من هذه المناظر أن يفرح بجمال الحكمة ونظام الدنيا ويرى أن الله حكيم في صنعه إذ جع في أرضنا بين أرقى عالم وهي النفوس المشرقات الفرحات بنظام ربها المتعطشة للقائه الباحثات عن رحماته و بين النفوس الىأتمة اللاتي كأنها حجرية لاتعي مايراد بها . فالحكيم في الأرض في جنة وهوالشاهد وأهل الأرض مشهودون وهوالسعيد بما يشاهد وهو من أصحاب الأعراف الذين يعرفون كلا بسياهم . فاذا رأىعقلا قاصرا ألحقه بحيوان دنيء . واذا وجد عقلا كبيرا ألحقه بالملك . وهناك يدرك أن هذه الدنيا هي جنته وانها ماهي إلامعرض ومجتلي أوسوق الصورالعقلية والحسية يلبسكل مخلوق صورته التي عشقها أوهى معمل تصنعفيه أدوات مختلفات تقوّم بالطرق تارة والصقل أخرى وهــذا يرمن له سورة الضحى عاليتم والضلال والعقررمن للرزايا والسكبات في هذا العــالم الأرضي . وهذه الرزايا جعلت مقوّمات لا معــذبات لأن الرحيم الحـكيم يضع الامور مواضعها فيجعل المصائب مقوّمات كما تقوّم الآلات بطرقها فاذا قوّمت فقد حان صقلها وهذا هوالمرموزله بالايواء والهداية والعني وشرح الصدر ووضع الوزر ورفع الدكر فالمصائب ثلاثة والمع ضعفها وهذه النعم للإنسان العام مقابلات الصقل في الآلات إن الدنيا دار كبيرة فيها وليمة عظيمة قد أعدّها ملك لرعيته ورتبهــم درجات في اعداد الطعام ورتبهــم ونظمهم فهم يأكاون وكل بأصحابه مقرون وكل حزب بما لديهم فرحون وبعد انقضاء همذه الوليمة يرجع كل منهم الى داره التي خرج منها . وهــذا هوتفسير ﴿ بسم الله الرَّجن الرَّحِيمِ ﴾ فرحته شاملة تعطي كلا ما يليق له . انتهى السكلام على ﴿ المقام الأوَّل ﴾ في تفسير البسملة والحديد بدّ ربّ العالمين . كتب صباح يوم الأحد (١٦) فبراير سنة ١٩٣٠م

## المقام الثاني

## بنِ لِللهِ الرَّجْمِزُ الرَّجِينَةِ

ٱلْحَمْدُ لِلَّهِ فَاطِرِ السَّمَاتِ وَٱلْأَرْضِ جَاعِلِ ٱلْمَلَائِكَةِ رُسُلًا أُولِي أَجْنِيحَةٍ مَثْنَى وَثُلَاثَ وَرُبَاعَ يَزيدُ فِي ٱلْخَلْقِ مَا يَشَاءَ إِنَّ ٱللَّهُ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ قَدِيرٌ \* مَا يَفْتَحِ ٱللَّهُ للِنَّاسِ مِنْ رَحْمَةٍ فَلَا مُمْسِكَ لَمَا وَمَا يُمْسِكُ فَلَا مُرْسِلَ لَهُ مِنْ بَعْدِهِ وَهُوَ الْعَزِيزُ الْحَكِيمُ \* يَا أَيُّهَا النَّاسُ اَذْ كُرُوا نِعْمَتَ اللَّهِ عَلَيْكُمْ ۚ هَلْ مِنْ خَالِقِ غَيْرُ ٱللَّهِ بَرْ زُقُكُم ۚ مِنَ السَّماءِ وَٱلْأَرْضِ لَا إِلَّهَ إِلاَّ هُوَ مَأَنَّى تُؤُفَّكُونَ \* وَإِنْ يُكَذِّبُوكَ نَقَدْ كُذِّبَتْ رُسُلْ مِن قَبْلِكِ وَإِلَى ٱللهِ نُوْجَعُ ٱلْأُمُورُ \* يَا أَيُّهَا ٱلنَّاسُ إِنَّ وَعْدَ ٱللهِ حَقٌّ فَلَا تَغُرَّنَّكُمْ ۗ ٱلْحَيَاةُ ٱللَّهُ نُمَا وَلَا يَغُرَّنَّكُم ۚ بِاللَّهِ ٱلْعَرُورُ \* إِنَّ ٱلشَّيْطَانَ لَكُمْ عَدُو ۗ فَٱتَّخِذُوهُ عَدُوا ا إِنَّهَا يَدْعُوا حِزْبَهُ لَيَكُونُوا مِنْ أَصْحَابِ السَّعِيرِ \* الَّذِينَ كَفَرُوا لَهُمْ عَذَاتُ شَدِيدٌ وَالَّذِينَ آمَنُوا وَعَمِلُوا الْصَّالِحَاتِ لَهُمْ مَعْفِرَةٌ وَأَجْرٌ كَبِيرٌ \* أَفَنَ زُيِّنَ لَهُ سُوهِ عَمَلِهِ فَرَآهُ حَسَناً فَإِنَّ اللَّهَ يُضِلُّ مَنْ يَشَاء وَيهْدِي مَنْ يَشَاء فَلَا تَذْهَبْ نَفْسُكَ عَلَيْمِ ۚ حَسَرَاتٍ إِنَّ ٱللَّهَ عَلِيم ۚ مِمَا يَصْنَعُونَ \* وَٱللَّهُ ٱلَّذِي أَرْسَلَ ٱلرِّيَاحَ فَتَثْنِيرُ سَحَابًا فَسُقْنَاهُ إِلَى جَلَدٍ مَيِّتٍ فَأَحْبَيْنَا بِهِ ٱلْأَرْضَ بَعْدَ مَوْتِهِا كَذَالِكَ ٱلنُّشُورُ \* مَنْ كَانَ يُرِيدُ ٱلْعِزَّةَ فَلَيْهِ ٱلْعِزَّةُ جَمِيعًا إِلَيْهِ يَصْعَدُ ٱلْكَلِمُ ٱلطَّيِّبُ وَٱلْعَمَلُ الْصَّالِحُ يَرْفَعُهُ وَٱلَّذِينَ يَمْكُرُ وَنَ السَّيْمَاتِ لَهُمْ عَذَابُ شَدِيدُ وَمَكُو أُولَئِكَ هُو يَبُورُ \* وَاللهُ خَلَقَكُمُ مِنْ تُراب ثُمَّ مِنْ نُطْفَةَ ثُمَّ جَعَلَكُمُ ۚ أَزْوَاجًا وَمَا تَحْدِلُ مِنْ أَنْيَ وَلَا تَضَعُ إِلاَّ بِعِلْمِهِ وَمَا يُعَرَّرُ مِنْ مُعَمَّرٍ وَلاَ يُنْقَصُ مِنْ عُمُرِ وِ إِلَّا فِي كِتَابٍ إِنَّ ذَٰلِكَ عَلَى ٱللَّهِ يَسِيرٌ \* وَمَا يَسْتَوِى ٱلْبَحْرَانِ هٰذَا عَذْبٌ فُرَاتٌ سَآيْغٌ شَرَابُهُ ۖ وَهَٰذَا مِلْحُ أَحَاجُ وَمِنْ كُلِّ مَأْكُلُونَ خُمًّا طَرِيًّا وَتَسْتَخْرِحُونَ حِلْيَةً تَلْبَسُونَهَا وَتَرَى الْفُلْكَ فِيهِ مَوَاخِرَ لِتَبْتَغُوا مِنْ فَضْلِهِ وَلَعَلَّكُمُ ۚ تَشْكُرُ ونَ \* يُولِجُ ٱللَّهْلَ فِي النَّهَارِ وَيُولِجُ ٱلنَّهَارَ فِي ٱللَّهْلِ وَسَخَّرَ النَّمْسَ وَالْقَمَرَ كُلُّ يَحْرَى لِأَحَلَ مُسَمَّى ذَلِيحُ مُ اللَّهُ رَبُّكُمُ ۖ لَهُ اللَّاكُ وَالَّذِينَ تَدْعُونَ مِنْ دُويِهِ مَا يَمْلِكُونَ مِنْ قِطْمِيرٍ \* إِنْ تَدْعُوهُمْ لاَ يَسْمَعُوا دُعَاءَكُمْ ۖ وَلَوْ سَيْعُوا مَا أَسْتَجَابُوا لَـكُمْ ۗ وَ يَوْمَ ٱلْقِياَهَةِ يَكُفُرُ وَنَ بِشِرْ كِيكُمُ ۗ وَلاَ يُنَبِّئُكَ مِنْلُ خَبِيرٍ \* يَا أَيُّهَا ٱلنَّاسُ أَنْتُمُ الْفَقْرَاء إِلَى ٱللهِ وَٱللهُ هُوَ ٱلغَيِّ ٱلحَميِدُ \* إِنْ يَشَأْ يُدْهِنَكُمُ ۚ وَيَأْتِ بِخَلْقٍ جَدِيدٍ \* وَمَا ذَلِكَ عَلَى اللَّهِ بِوَزِيزٍ \* وَلاَ تَزِرُ وَارِرَةٌ وِذْرَ أُخْرَى وَإِنْ تَدْعُ مُثْقَلَةٌ إِلَى حِلْهَا لَا يُحْمَلُ مِنهُ شَيْءٍ وَلَوْ كَانَ ذَا قُرْبِي إِنَّمَا تُنذِرُ ٱلَّذِينَ يَخْشُونَ رَبُّهُمْ بِالْغَيْبِ وَأَقَامُوا الْصَلَّاةَ وَمَنْ تَزَكَّ فَإِنَّمَا كَتَزَّكَى لِنَفْسِهِ وَإِلَى اللهِ المُلْمُ المُلْمُ اللهِ المُلْمُ يَسْتَوَى ٱلْأَعْمَى وَٱلْبَصِينُ \* وَلاَ النَّظُّلُمَاتُ وَلاَ النُّورُ \* وَلاَ الْظَلُّ وَلاَ ٱلْحَرُورُ \* وَمَا يَسْتَوِى اَلْأَحْيَاهِ وَلَا الْامْوَاتُ إِنَّ اللَّهَ يُسْمِعُ مَنْ يَشَاهِ وَمَا أَنْتَ بِمُسْمِعٍ مَنْ فِي الْقُبُورِ \* إِنْ أَنْتَ إِلاَّ نَذِيرٌ ﴿ إِنَّا أَرْسَلْنَاكَ بِٱلْحَقِّ بَشِيرًا وَنَذِيرًا \* وَإِنْ مِنْ أُمَّةٍ إِلاَّ خَلاَ فِيهَا نَذِيرٌ \* وَإِنْ يُكَذَّبُوكَ فَقَدْ كَذَّب الَّذِينَ مِنْ قَبْلِهِمْ جَاءَتُهُمْ رُسُلُهُمْ بِالْبَيِّنَاتِ وَ إِلزُّبُرِ وَ بِالْكِينَابِ ٱلْمُنيدِ \* ثُمَّ أَخَذْتُ ٱلَّذِينَ سَكَغَرُوا فَكَيْفَ كَانَ نَكِيدٍ \* أَكُمْ تَرَ أَنَّ ٱللَّهَ أَنْزَلَ مِنَ النَّمَاءِ مَاءٍ فَأَخْرَجْنَا بِهِ تَمَرَاتٍ مُخْتَلِفًا أَلوَانُهَا وَمِنَ ٱلْجِبَالِ جُدَدُ بِيضٌ وَمُحْرِثُ مُخْتَلِفَ أَنْوَانُهَا وَغَرَا بِيبُ سُودٌ \* وَمِنَ النَّاسِ وَالدَّوَابِّ وَأَلْأَنْعَامِ كُعْتَكُونَ أَلْوَانُهُ كَدَّلِكِ إِنَّمَا يَعْدُى اللهَ مِنْ عِمَادِهِ الْفُلَمَاءِ إِنَّ اللهَ عَزِيزَ عَفُور \* إِنَّ اللَّذِينَ يَعْلُونَ كِتَابَ اللهِ وَأَقَامُوا الْصَّلَاةَ وَأَنْفَقُوا مِمَّا رَزَقْمَاهُمْ سِرًّا وَ عَلاَنِيَةً يَرْجُونَ نِجَارَةً لَنْ تَبُورَ \* لِيهُوَفَيِّهُمْ أَجُورَهُمْ وَيَزِيدَهُمْ مِنْ فَضْلِهِ إِنَّهُ غَفُورٌ شَكُورٌ \* وَٱلَّذِي أَوْحَيْنَا إِلَيْكَ مِنْ ٱلْكِتَابِ هُوَ ٱلْحَقُّ مُصَدِّقًا لِمَا بَيْنَ يَدَيْهِ إِنَّ ٱللَّهَ بِعِبَادِهِ لَخَمِيرٌ " بَصِيرٌ \* ثُمَّ أَوْرَثْنَا ٱلْكِيتَابَ الَّذِينَ ٱصْطَفَيْنَا مِنْ عِبَادِنَا فِمَنْهُمْ ظَالِمٌ لِنَفْسِهِ وَمِنْهُمْ مُقْتَصِدٌ وَمِنْهُمْ سَابِقٌ بِالْخَيْرَاتِ بِإِذْنِ اللهِ ذَلِكَ هُوَ الْفَضْلُ الْكَبِيرُ \* جَنَّاتُ عَدْنِ يَدَخُلُونَهَا يُحَـلُّونَ فِيهَا مِنْ أَسَاوِر مِنْ ذَهَبِ وَلُونُلُوًّا وَلِبَاسُهُمْ فِيهَا حَرِيرٌ \* وَقَالُوا ٱلْحَمَٰدُ للهِ ٱلَّذِي أَدْهَبَ عَنَّا ٱلْحَزَنَ إِنَّ رَبَّمَا لَعَفُورٌ شَكُورٌ \* الَّذِي أَحَلَّنَا دَارَ الْقَامَةِ مِنْ فَضْلِهِ لَا يَمَشُنَا فِيهَا نَصَبِ وَلَا يَمَشُنَا فِيهَا لُغُوبٌ \* وَالَّذِينَ كَفَرُوا لَهُمْ نَارُ جَهَنَّمَ لَا يُقضَى عَلَيْهِمْ فَيَمُوتُوا وَلاَ يُخَمَّفُ عَنْهُمْ مِنْ عَذَا بِهَا كَذَٰ لِكَ نَعْزِى كُلَّ كَفُورٍ \* وَهُمْ يَصْطَرِخُونَ فِيهاَ رَبَّنَا أُخْرِحْنَا نَعْمَلُ صَالِمًا غَيْرَ ٱلَّذِي كُنَّا نَمْمُلُ أَوَكُمْ نُعَمِّرُكُمْ مَايَتَذَكَّرُ فِيهِ مَنْ تَذَكَّرَ وَجَاءَكُمُ ٱلنَّذِيرُ فَذُوقُوا هَا لَاطَّا لِمِنَ مِنْ نَصِيرٍ \* إِنَّ ٱللَّهُ عَالِمُ غَيْثِ السَّاوَاتِ وَٱلْأَرْضِ إِنَّهُ عَلِيمٌ بِذَاتِ السَّدُورِ \* هُوَ ٱلَّذِي جَعَلَكُمُ ۚ خَلَاثِفَ فِي ٱلْأَرْضِ فَنَ كَفَرَ فَعَلَيْهِ كُمْرُ ۖ وَلَا يَزِيدُ ٱلْكَافِرِينَ كُفْرُهُم ْ عِنْدَ رَبِّهِم ۚ إِلاَّ مَقْتاً وَلاَ يَزِيدُ ٱلْكَافِرِ بنَ كُفْرُهُمْ إلاَّ خَسَارًا \* قُلْ أَرَأَيْتُمْ شُرَّكَاءَكُمُ ٱلَّذِينَ تَدْعُونَ مِنْ دُونِ ٱللهِ ا أَرُونِي مَاذَا خَلَقُوا مِنَ ٱلْأَرْضِ أَمْ لَهُمْ شِيرِكُ فِي الْسَمَّاوَاتِ أَمْ آتَيْنَاهُمْ كِتَابًا مَهُمْ عَلَى سَبَّنَةً مِنْهُ بَلْ إِنْ يَعِدُ الْطَّالِمُونَ بَعْضُهُم ۚ بَعْضًا إِلاَّ عُرُورًا \* إِنَّ ٱللَّهَ يُمْسِكُ السَّمْوَاتِ وَٱلْأَرْضَ أَنْ تَزُولاً وَلَأَنْ زَالْتَا إِنْ أَمْسَـكُمْ مُمَا مِنْ أَحَدِ مِنْ بَعْدِهِ إِنَّهُ كَانَ حَلِياً غَفُورًا \* وَأَقْسَمُوا بِاللَّهِ جَهْدَ أَ بْمَانِهِمْ لَئَنْ حَاءَهُمْ نَذِيرٍ ۗ لَيَكُونُنَّ أَهْدَى مِنْ إِحْدَى ٱلْأُمْمِ فَلْمَا جَاءَهُمْ نَذِيرٌ مَا زَادَهُمْ إِلاَّ نُفُورًا \* أَسْتِكْبَارًا فِي ٱلْأَرْضِ وَمَكُرَ السَّيِّ وَلاَ يَحِيقُ المَكُرُ السَّيِّ إِلاَّ بِأَهْلِهِ فَهَلْ بَنْطُرُونَ إِلاَّ سُنْتَ الْأَوْلِينَ فَلَنْ تَحِدَ لِسُنْتِ اللهِ تَجْوِيلاً \* أَوَكُمْ يَسِيرُوا فِي الْأَرْضِ فَيَنْظُرُ وا كَيْفَ كَانَ عَاقِبَةُ اللهِ تَبْدِيلاً وَلَنْ تَجَدِ لِسُنْتِ اللهِ تَحْوِيلاً \* أَوَكُمْ يَسِيرُوا فِي الْأَرْضِ فَيَنْظُرُ وا كَيْفَ كَانَ عَاقِبَةُ اللّهِ مِنْ شَيْءٍ فِي الْسَّمُواتِ وَلاَ فِي الْأَرْضِ اللّهِ مِنْ شَيْءٍ فِي الْسَّمُواتِ وَلاَ فِي الْأَرْضِ اللّهِ مِنْ شَيْءٍ فِي الْسَّمُواتِ وَلاَ فِي الْأَرْضِ اللّهَ مُنْ مَنْ عَلِيمًا عَلَيْهِ مِنْ عَلَيْهُ مِنْ عَلِيلُومِ عَلَيْهِ مِنْ عَلَيْهُ مِنْ عَلِي اللّهُ مُنْ اللّهُ مِنْ اللّهُ عَلَيْهِ مِنْ عَلَيْهُ مِنْ عَلَيْهِ فَعَلَيْهِ مِنْ عَلَيْهِ مِنْ اللّهِ عَلَيْهِ عَلَيْهِ مِنْ عَلَيْهِ مِنْ عَلَيْهِ عَلَيْهِ مِنْ مَا مِنْ فَالْمُوا أَلْمَالِكُونَ اللّهِ مُنْ مَ

#### ﴿ التفسير اللفظي ﴾

## يشير المنالق المنالق المنالق المنالق المنالق المناسقة

(الحديثة فاطرالسموات والأرض) خالقهما ومبتدعهما على غير مثال سبق (جاعل الملائكة رسلا) الى الأنبياء (أولى أجنحة) ذوى أجمحة . وليس معنى الأجنحة في العالم المادّى إلا مايقدر به على الطيران . فأما في عالم الأرواح فهوماتمتاز به الملائكة من القوى والقدرالروحانية التي لانسبة بينها و بين القوى المـادّية (مثنى وثلاث ورباع بزيدفي الخلق مايشاء) يزيد في خلق الأجنحة مايشاء كما يزيد في أرجل الحيوان مايشاء حتى للغت فوق العشرين . هكدا في عقول الآدميين ورقيهم النفسي \* و يروى أنه عليه الصلاة والسلام رأى جبريل في صورته له ستمائة جناح (إن الله على كل شئ قدير) فيزيد كل ماهو أهل للزيادة مادية أومعنوية كعقول الآدميين (مايفتح الله للنَّاس) مايطلق لهم (من رحة) مطر ورزق وعافية (فلاممسك لها ومايمسك) ومايمع (فلامرسل له من بعده) من بعد امساكه (وهوالعزيزالحكيم) فيما أرسل (يا أيها الناس اذكروا نعمة الله عليكم) احفظوها واعرفوا حقها (هل من خالق غير الله يرزقكم من السماء والأرض لاإله إلا هو فأتى تؤفكون) فمن أى وجمه تصرفون عن التوحيد الى الشرك (وال يُكذُّ بوك) فتأس واصبر (فقد كذبت رسل من قبلك والى الله ترجع الامور) فيجاز يك واياهــم (يا أيها الناس إن وعد الله) بالحشر والجزاء (حق") لا خلف فيمه (فلا تعر"نكم الحياة الدنيا) فيذهلكم نعيمها (ولا يغر"نكم بالله العرور) الشيطان (إن لشيطان لكم عدوّة تخذوه عدوّا) في عقائدكم وأفعالكم وقوله (أفن زين له سوء عمله فرآه حسا) أى أفن زين له سوء عمله بأن غلب هواه على عقله حتى انتكس رأيه فرأى الباطل حقا والقبيح حسنا كنلم يزبن له بل وفق حتى عرف الحقائق فاستحسانه واستقباحه على مقتصى الحق وذلك قدر مقدور (فان الله يضل من يشاء و يهدى من يشاء) على مقتضى الاستعداد (فلا تذهب نفسك عليهم حسرات) أي فلا تهلك نفسك عليهم للحسرات على غيهم . وقوله (فتثير سحابا) على حكاية استحضار لتلك الصورة الجيمة الدالة على كال الحكمة (فسقاه الى بلد ميت) أي نسوقه (كذلك النشور) أي مثل إحياء الموات نشور الأموات (من كان يريد العزّة فلله العرّة جيعا) أي من كان يريد العزّة فليتعزز بطاعته بخلاف الكفار عباد الأصنام (اله يصعد الكلم الطيب والعمل الصالح يرفعه) أي ان الله يقمل الكلم الطيب وهو التوحيد والذكر والدعاء وقراءة القرآن . ومن الدكر وسيحان الله والجدلله ولا إله إلا الله والله أكبر، وكذلك يرفع الله العمل الصالح فادا صعدالكام الطيب بنفسه الىاللة فالعمل الصالخ يوفعه الله والمراد بصلاحه الاخلاص فيه في الا اخلاص فيه لايقبل وذلك كأداء الفرائص · واعلم أن هـ ذا المعنى به يعرف المسلمون أن العاوم والمعارف والتحقق من نظام هذه العوالم لا يخرج عن كونها من الكام الطيب . إن هذه المعارف من حيث نظمها وترقيتها للفكر الانسانى . من جلة الكام الطيب بل قولنا و لا إله إلا الله وما عطف عليه لا سبيل الى سعودها الى الله إلا اذا صعدت النفس فى المعارف . فالتسبيح والتحميد والتوحيد درجات المسالكين فى العلم فالتسبيح درجة والتوحيد أعلى والتحميد أعلى وذلك العاق ليس يكون إلا بالعاوم . فاذا رأيت فى بعض الأحاديث أن سبحان الله نوابها عشر درجات ولا إله إلا الله عشرون درجة والحد لله ثلاثون درجة فليس ذلك لمجرد نطق اللسان بل العلم والمعرفة فاذا أيقن بذات مبرأة من المادة فهوأول الايمان . ثم اذا عرف أن العالم جسم واحد يديره مدبر واحد كان ذلك أرق . ثم اذا عرف أن جيع من فى هدا الوجود منه واليه وأصح ذلك ملكة راسخة فى النفس بتكرر البرهان والنظر . فهنالك تكون الدنيا والآخرة عند الانسان فظاما جيلا و يعرف مالا يعرف كثير من العلماء والعامة واذ ذاك يتمتع بالسعادة العلمية ، ومتى خلص من الدنيا فان ذلك أوفر سعادة له . هذا هو المقصود من القسبيح والذكر ، وهذا معنى صعود الكام الطيب لله فالصعود كان ذلك أوفر سعادة له . هذا هو المقصود من القسبيح والذكر ، وهذا معنى صعود الكام الطيب لله فالصعود هنا لن يكون إلا بصعود النفوس من الجهالة الى العلم ومن العمى الى الهدى

بهذا فلنفهم كلام الله سبحانه وتعالى ، فأما الذكر المجرد من العلم فذلك درجة العباد والصالحين وهؤلاء أواخر المراتب في دين الاسلام . ألم تر الى قوله تعالى \_ أولئك مع الذين أنع الله عليهم من النبيين والصديقين والشهداء والصالحين \_ فهؤلاء الذين ذكرتهم لك الآن هم الصديقون ، فأما الصالحون فهؤلاء يكون كل مقصودهم وهمهم العمل . بهذا نفهم السرق في قوله تعالى أن الكام الطيب يصعد بنفسه والعسمل يرفعه الله اشارة الى أن الكام الطيب أفضل من العمل الصالح ﴿ و بعبارة أحرى ﴾ العلم والحكمة أفضل من الأعمال والحد لله على التوفيق

ثم قال تعالى (والذين يمكرون السيات) أى المكرات السيات كقريش في دارالمدوة إذ تشاوروا في أمر النبي عليالله من حيث الحبس والقتل والاجلاء (لهم عذاب شديد ومكر أولئك هو يبور) يفسد ولا ينهد لأن الله مُقدّر الامور والله سبحاله بحفظ المصلحين من الأنبياء وتابعبهم (والله خلقكم من تراب) إذ خلق آدم منه ، وأيضا الأعذية التي تتحوّل الى الأجسام كالها من التراب والأغذية تصيرهما ومن الدم النطفة ولذلك قال (ثم من نطقة) نطقة الآباء (تم جعلكم أرواجا) ذكرانا واماثا بقدر معاوم بحيث يكاد الفريقان يستويان عدداً فلولم يكن كذلك لهني نوع الانسان وهكذاكل حيوان ، فحفظ النوع لايتم إلا بتلك المساواة ولا تكون المساواة إلا بتدبير وعلم وهذا معنى قوله (وما تحمل من أثني ولا تضع إلا بعلمه) أى إلامعاومة له ولولم يكن كذلك وكانت المصادفة العمياء هي القائمة في هذه العوالم لم يتزم العدد في الزوجين ولم يحفظ التوازن في الانسان والحيوان وهؤلاء الذكور والاناث يعيشون على الأرض أياما محدودة ، ولو أن الأعمار طالت مئات السنين وتماسلت الدرّية وكثرت لكان على القدم ألف قدم ولكات الحياة الدنيا نارا وجحما إذ يكثر الناس وتقل الخيرات فلذلك تعاوتت الأعمار في جيع الأعصار وكانت عقدار بحيث لانطول فوق مانة ضيه الحكمة ، فاعتدل المظام بالمرض والموت والوباء والحرب . هذا هو نطام الأرض المجبب وهو قوله تعالى (وما يعمر من معمر) أي ولا يمد في عمر من مصيره الى الكبر (ولا ينقص من عمره) من عمر المعمر أى لا يجعل ناقصا (إلا في كتاب) وهو اللوح المحفوظ. ذلك لحفظ الموازين في الأرض حتى ينتظم العمران علولم يكن ذلك بمقادير لاختلط الحابل بالنابل وساء مصمير العمران إذكيتر الناس وتزدحم الأرض ويشتد الكرب، وليس ذلك عسيرا على الله (إن ذلك على الله يسير) هين بغيركتابة (ومايستوى البحران هذا عذب فرات سائغ شرابه وهذاملح أجاج) الفرات الدى يكسرالعطش والسائغ الذى يسهل انحداره والأجاج الذي يحرق بملوحته ، وفي قراءة \_ سيغ \_ بالتشديد والتخفيف ، ذلك ضرب مثل للمؤمن والـكافر (ومن

كل تأكلون لحما طريا وتستخرجون حلية تلبسونها) هذا استطراد لصفة البحرين ، يقول الله تعالى هما وان حَرج من كل منهما السمك واستخرج اللؤاؤ والمرجان من الملح فليسا متساويين فما هو المقصود الأصلى فأحدهماً قد دخل فيه ما أفسده وهوالملح فغيره عن المقصود منه وهو ستى الأنعام والنّبات ، فاذن الكافر كالملح والمؤمن كالعذب بل البحرالملح أفضل من الكافر إذ يستخرج منه الدّر والمرجان والكافرلانضل له واعلم أن هذا القول منطبق على مانشاهد في الناس ، فهـم شركاء في المعروف الظاهر ولكن العقول متعاوتة تفاوتاكثيرا حتى ان التلميذين من مدرسة واحدة وأب وأم يختلمان أخلافا اختلاما كشيرا وقد يكون أحدهما أغزرعهما والآخر بليد الطبع وهـ ذا مؤمن وهذا كافر (وترى العلك فيه مواخر) أى تشق الماء بجريها (لتبتغوا من فضله) أي من فضل الله بالنقلة فيها والتجارة والمجرور متعلق بمواخر (ولعلكم تشكرون) الله على ما آتا كم من فضله . ولما كان بين الفلك في البحر والشمس والقمر في مدارهما مناسبة باعتبار أن كلا منهما ومن جيع الكواكب سابحات في تلك المدارات ، سائحات في تلك العوالم الشاسعات ، أردفه بذكرالليل والمهار وتسخير الشمس والقمر إذ فال (يولج الليسل في النهار ويولج النهار في الليل) أي يدخل الليل في المهار فيكون النهاوأطول من الليل ساعة فأكثر الى عشر الى غير ذلك ، و يدخــل المهارفي الليل فيمون الليل أطول من النهاركما تقدم انظرهما في ﴿سورة النقرة ﴾ (وسخرالشمس والقمركل يجرى لأجل مسمى) لمنتهى دوره أومنتهاه أويوم القيامة (ذلكمُ الله ركم له الملكُ) أى الفاعـــل لذلك الله الخ (والذين تدعون من دونه ما على كون من قطمير) وهي لعافة المواة وهي القشرة الرقيقة التي تمكون على النواة (إن تدعوهم) أي الأصنام (لايسمعوا دعاءكم) لأنهم جاد (ولوسمعوا) فرضا (ما استجابوا لكم) أي ما أجابوكم أومانفعوكم (ويوم القيامة يكفرون بشرككم) باشراككم (ولاينسئك مثل خبير) ولايخبرك بالأمر مخبر مثل خمير به أخبرك وهو الله تعالى (يا أيها الناس أنتم الفقراء الى الله) وانما عبر بالفقراء ليمين كثرة حاجات الناس فانه كلما كان الخاوق أعلى مرتبة وأدق تركيبا وأحسن صنعاكان أكثر حاجة ، فالحاجة على مقدار الرفعة في هذا العالم ، ولذلك ترى الحيوان أقل حاجة من الانسان والنبات أقل منهما ، فالمقرفي الانسان أبين لأن الانسان مدنى بالطمع ، واذا كان الانسان أكثر المخلوقات حاجمة فهو في أشق حياة و يقابله الله عزُّوجل الدي هوالغني على الأطلاق (وهوالغنيُّ الجيد) فهوالمستغني على الاطلاق المنعم على سارُّ الموجودات عله عليهم استحقاق الحد (إن يشأ يذهبكم ويأت بخلق جديد) بقوم آحرين أطوع منكم أو بعالم آخر غــير ماتورفونه ، ذلك أن الله حيد والجد على النعم ولامعني للحمد إلا على معرفتها وعلمها والأمم التي لاعلم عندها لاتعرف نع الله فلاحد هما والماس خلقوا ليتلقوا النعمة من ممدعها فاذا جهلوا المعمة أذهبهم وأتى بخلق جديد إما لأحتلال السلاد واستعمارها كما نراه في أمريكا واستراليا إذ استؤصل السكان الدين هم أهل البلاد إلا قليلا حتى ان رحال الحسكومة الانحليرية في الحرب العامّة أرادوا أن يجمدوا ممن بـ قي من أهل البــــلاد في استراليا فقيل في مجلس الأعيان . كلا. لا تحدوا منهم بل يجب أن يبقي هذا العنصر للا جيال المقبلة في التاريخ هكدا لما طرالمسلمون في القرن السادس وحهاوا نعم الله ولم يعطوا النعـمة حقها أزال ملكهم وسلط عليهم التتار والعول فقتاوهم وأرانوا ملكهم ، اقرأه في ﴿ سُورَةُ الْكَهْفَ ﴾ عند ذكر يأجوج ومأحوج وهكذا الدول قديمًا وحديثًا وْهَكُذَا أرصا هَذْه متى جاء أجلُها من قت كل عمر ق وخلق غيرها ي أجيال لاندريها ، وأما سكم افهم في جنة أوفى نار (وما ذلك على الله بعر بز) بمتعذرأومتعسر (ولاترر وازرة وزرأحري) ولا تحمل نفس آئمة إنم نفس أحرى ما لم تكن أصلتها فانها تحمل وزرها ووزرا مثل وزر من ضاوا بها ولكن هـ ا وررها هي بالاصلال فأما وروالمس الضالة فلا يحمل عنها (وان تدع) هس (مثقلة) أثقلتها الأوزار نفسا أخرى (الى حلما) ثقلها أي ذنومها التي أُ قلتها لشحمل عنها بعض دلك كاقد يفعل فىالدنيا (لايحمل

منه شئ الأنكل امرئ مشغول بأمر نفسه (واوكان) المدعو (ذا قربي) ذا قرابة قريبة كأب أو ولد أوأخ (انما تنذر) أي ينفع الذارك يامحد (الذين يخشون ربهم بالغيب) أي حال كونهم غائبين عن عذابه أوعن الناس في خاواتهم (وأقاموا الصلاة) لأنهم هم المنتفعون بذلك الأنذار (ومن تزكى) ومن تطهر من دنس المعاصى (فاتما يتزكى لنفسه) إذ نفعه لها (والى الله المصير) فيتجازيهم (ومايستوى الأعمى والبصير ولا الظامات ولا النور \* ولا الظلُّ ولا الحرور \* ومأيستوى الأحياء ولا الأمواتُ) أي ومايستوى الصنم والله ولاالباطل والحق ولاالثواب والعقاب ولاالمؤمن والكافر أوالعلماء والجهلاء وهوأعم ، والحرورالحر وقدغلب على السموم وزيادة لافي نفي الاستواء لمزيد التأكيد في المواضع الثلاثة (إن الله يسمع من يشاء) هدايته فيوفقه للهداية (وما أنت بمسمع من في القبور) ترشيح لتمثيل المصرين على الكفر بالأموات (إن أنت الانذير) فاعليك إلا الانذار، أما الاسماع الهداية فلاحياة لك فيه عند من طبع على قلوبهم (إما أرسلناك بالحق) أي ارسالا مصحوبا بالحق (بشيرا) بالوعد الحق (ونذيرا) بالوعيد الحق (وان من أمّة) أهل عصر (إلا خلا فيهالذير) من ني أوعالم ينذرعنه أى إلا خلا فيها لذير و بشير فلكل جيل أماس يبشرون و يخوّفون لتنظم شؤن الماس (وأن يكذُّ بوك فقد كذَّب الذين من قبلهم جاءتهم رسلهم بالبينات) بالمجرات الشاهدة على نبوّتهم (وبالزبر) أي الصحف كصحف ابراهيم عليه السلام (وبالكتاب المنير) كالتوراة والانجيل (ثم أخذت الذين كفروا فكيف كان نكير) أي انكاري عليهم بالعقوبة أي انظر يامحمد كيف كان تغييري عايهـم بالعـذاب حيث لم يؤسوا (ألم تر أنّ الله أنرل من السماء ماء) أي المطر (فأخرجنا به تمرات مختلها ألوابها) أجناسها من الرمان والتفاح وما أشبها ، ومعاوم أن أصنافها كشيرة أوألوانها كالحرة والصفرة والخضرة ألخ (ومن الجبال جدد بيض وحر) أى طرق مختلفة اللون جع جدة كمدة ومدد (مختلف ألوامها) بالشدة والصّعف (وغرابيب سود) أي شديدة السواد كما يقال « أسود غربيب ، تشبيها بلون الغرابُ وكأنه قيل: ومن الجُبال ذوطرق مختلفة اللون ومها غرابيب متحدة اللون وغرابيب تأكيد اسود ومن حقه أن يتبع المؤكد ولكن أصمرالمؤكد بالفتح قبله والذي بعده تفسير للضمر كأنه قيل: وسود غرابيب سود وذلك لزيادة التأكيد بالاضمار تارة والاظهارآخري (ومن الىاس والدّواب والأنعام مختلف ألوانه ' كذلك) كاختلاف النمار والجبال ، يشير ذلك الى دراسة الجبال والثمار والناس والدّواب والأنعام منحيث ألوابها وهيئتها وأشكالها واختلافها صغرا وكبرا وطعوما وروائح وحواص وتراكيب ونطما ومشكلا مري مدوّر واسطوابي وهرمي ومخروطي وطبا وغذاء ودواء وفاكهة حاوة وزيتية وعطرية ومهة ومائية وحضية وغير ذلك بما قرأته في هذا التفسير ومما لاحصرله في العاوم التي دوّنها الأوّلون والآخرون ، ولوانك نظرت الى لون واحد من الألوان كالحصرة وتصفحت أبواع المبات نباتا نماتا لم تجد مانين يتفقان في لون الحصرة ، قف الحفول وفتش على ماهيها من زرع وشجر زرعه الانسان أوأنته الله رغما مه وانطر هل تجد خصرة ممائلة لحضرة . كلا. وادا أحصى العلماء أنواع البات بنحو (٣٢٠) ألها فلست تجد انسين اتعقا حصرة وقس على ذلك الأشكال والروائح والطعوم ، قب الحقول واقرأ كتاب الله الذي سطره في أرضه ، هناك تقرأ آيات الشاه والحد محسمة طاهرة لعيبك وقلك ، علىذلك يحصك القرآن ، انظركيف يقول ـ ألم تر أن الله أنرل من السماء \_ كأنه يسكر عليما ألارى دلك ، انذلك يفنح بابالهكر ومتى فنح هذا الماء دخلت ممه العلوم هن هـ ندا الباب تـ كمون العلوم ويتفرّع ﴿ فرعان ﴾ فرع لرفيّ الأمم، وفرع لرفيّ العقول وهما متحال ، فالعمارة يتسم نطاقها والأرواح تزيد أجمحتها الى المقام الأعلى وتلحق بعالم الملائكة ، والافلماذا خلقما الله في الأرض ، ولماذا نوّع هذه الأنواع وشكل هذه الأشكال ياعجيا: إنك يا ألله خلقت المبات وأرحته من العناء وأنزلت عليه الماء وفيحت له الأنابيب الشعرية

يمتع كما يشاء من خصب الأرض وعناصرها فيصطفى مايشاء و يختار ، وخلقت الحيوان وأغدقت عليه النم وكسوته بالريش والجلدالغليظ والوبر والشعر والصوف ومددت له موائدالزق و بسطت له بساط الامن ورغد العيش وفياته فى ظلال أسجارك وأسكنته فى كهوف جبالك وهيأت له فى أشجارك مساكن وعلمته بلامعلمين ور ويته بلامم، بين . فلا يحتاج لنبي يرسل له ولامدارس نفتح اليه ولا كليات لتخرج المعلمين ولاوزارة لسير النعليم ، فهو فى رغد من العبش فى جناتك الفسيحات فى أرضك . هذا يا ألله فعلك مع هذه المخاولات . أما الانسان فانه حرم من تلك النعمة . نعمة الاكتفاء بما نظمت من الطبيعة . فأرسلت له المرسلين وكونت له المعلمين وخلقت له المدرسين وأنزلت المرض والهموم بساحاته وفتحت له باب البحث ليخرج من ظلماته له المعلمين وخلقت له المدرسين وأنزلت المرض والهموم بساحاته وفتحت له باب البحث ليخرج من ظلماته ويستعد لسعاداته ونوعت له الأنواع وحسنت له الأشكال ووازنت بين حاجاته النفسية والخلوقات الأرضية لحيث حوام ولكل شهوة مايناسبها وأنصبته وأنعبته ، هل كل هذا عين جعلت لكل داء دواء ولكل حاسة مطاو با ولكل شهوة مايناسبها وأنصبته وأنعبته ، هل كل هذا أن يعرف نظمك الأرضية ليطير بأجنحة معارفها الى ساحاتك العلوية و يقتنص من مخابئ علومها وخزائن أن يعرف نظمك الأرضية ليطير بأجنحة معارفها الى ساحاتك العلوية و يقتنص من مخابئ علومها وخزائن عرمها وجواهر بحورها ماينفعه فى سفرته المترامية الأكناف البعيدة المطاف

طذا وحده أبرات الديانات ، وطذا وحده خلق الناس ، وطذا وحده جاء القرآن ، وطذا كانت فلسفة الأؤلين وحكمة الآخرين ، وطذا سيعلومن بعدنا من المسلمين اذا قرؤا هذا وأمثاله من تصنيف علماء المسلمين ، ذلك هو باب الحبة والعشق إذ لا محبة إلا بعلم بصفات المحبوب ، ولاعلم عند الباس إلا ماوصل البهم مر مصنفاته البهية وحكمه العلية وبدائعه البهجة ، وكلما ازداد المرء نظرا زاد قلبه وطا وحبا ، والحب يخشى الحبوب ويهابه ، والخشية على مقدار الكل ، فالحب والخشية متلازمان ، وكيف يحب الانسان ماهان في نظره ا وارتقاء الحبة يتبعها ارتقاء الحشية . ألا ترى انك كلما ازددت من علم عالم أحسست بوحانية بحذبك اليه وخشية نغشاك منه ، وهذا قوله تعالى (إنما يخشى الله من عباده العلماء) به قال علماؤما رجهم الله : « إن شرط الحشية معرفة المخشى والعلم بصفاته وأفعاله ، فن كان أعلم به كان أخشى منه ولذلك قال عليانية إنى أخشا كم لله وأنقا كم له ي

أليس المسلمون بغفلتهم عن هذه العلوم أضاعوا أعظم قسط من الدين ، ألم يسلب الله مهم الملك و يعطيه لعيرهم ؟ ذلك لأنهم لم يدرسوا نظامه الموجب للخشية كما يوجب الحب ، إن الآية دالة على انه لا يخشى الله إلا العلماء فهم وحدهم المختصون الحشية . فهل لك أيها الذكي القارئ لهذا النفسير أن تحث المسلمين و يحض الموحدين على التفكر والنطر . قل للعلماء اقرؤا سائرعاوم الطبيعة والفلك . وقدل للجهلاء هكروا في كل جبل وشجر وزرع وتأمما واذ كروا الله على مقدارطاقتكم . وقل العلماء الدين فليغرسوا في عقول النلاميذ في إبن صعرهم تلك المحاسن والبدائع وليهينوا لهم بعض المجائب الغربية التي تحدث في نفوس الجهلة وصغار الطلبة تعجبا فان ذلك يفتح لهم باب الفكر . إن ذلك هو علم التوحيد . إن دلك هو علم الدين . إن ذلك هو حب الله . إن ذلك هو المرك للأمم . فب الله وخشيته وارتقاء الأمم في الدنيا وعلى وعلق درجانهم في الجنة ووصولهم الى رؤية الله تعالى وتمتعهم بالمظرلوجه الله الكريم . كل ذلك بهذه العلوم فليقلب التعليم في الاسلام شرقا وغربا وليغير منهج الدراسة وليعلم المسلمون أمهم لاسعادة لهم في الديا ولاي فليقلب التعليم في الاسلام شرقا وغربا وليغير منهج الدراسة وليعلم المسلمون أمهم لاسعادة لهم في الديا ولاي ولم الآخرة إلا بماذكرناه فقد أنذرت وحذرت فليستمع المفكرون ولينصح الماصون وحسبناالله ونعهم من ناب ولماكان في الداس من لايئه بهذه العوام ولايفكرويها فقلت خشيته لله ودام على ذلك ومنهم من ناب ورجع فعكر بعد العملة أعقد العملة وذلك فتح لمات الرجاء . فنحن معاشر المسلمين اذاكما فرطها صنعه (غفور) لمن تاب وخشي الله بعد العملة وذلك فتح لمات الرجاء . فنحن معاشر المسلمين اذاكما فرطها صنعه (غفور) لمن تاب وخشي الله بعد العملة وذلك فتح لمات الرجاء . فنحن معاشر المسلمين اذاكما فرطها صنعه (غفور) لمن تاب وخشي الله المعلم المناه المعرف أله المكرون المناه المحروب الماكم والمعلى المكروب المن الماكم والمعلى الذكروب المن المحروب المن المحروب المناه المكروب المناه المراسة عن المناه المحروب المناه المكروب المحروب المناه المناه المناه المناه المناه المناه المناه الماكم والملاه المناه المناه المناه المناه الملاه المناه المناه المناه الملاه المناه ا

في معرفة هذه العوالم فما مضى فالله وعدنا بالعفران وهو يقبل التائمين . ولما كان المقصود من نزول القرآن واظهارهذه العجائب أغما هوالأمة الاسلامية أردفه سبحانه بالكلام على درجة العاملين فيها فقال (إنّ الذين يتلون كتابالله) يداومون على قراءته مع التفكرالمقصود منه ويدرسون هذه العوالم المذكورة قبل هذه الآية دراسة تشمّل العالم كله من سموات وأرضين وجبال وزروع (وأقاموا الصلاة وأنفقوا بما رزقاهمسرا) في المسنونة (وعلانية) في المفروضة (يرجون تجارة) رأس ماهمًا وأثمانها النفوس والأموال فالنفوس للعلوم والتفكروالصلاة والأموال للانفاق والثمن المبيع هوالثواب والجنة والسفر مها الى الله تعالى فهبي تجارة (لن تبور) ان تكسد وان تهلك بالخسران وهي تنفق وتروج عند الله (ايوفيهم أجورهم) أي أجور أعمالهم (ويزيدهم من فضله) على مايقابل أعمالهم (إنه غفور) لمرطاتهم (شكورُ) لطاعاتُهم أي مجازيهم عليهاً وللآية وجه آخر كما سيأتى وهوالأظهر . ذلك أن يكون التالون لكتاب الله المصاون المنفقون هم الصالحون ودرجتهم أقل من العلماء المذكورين قبلهم (والذي أوحينا اليك من الكتاب) أي القرآن (هو الحق مصدُّها) حَالَ مَوْكَدة (لما بين يديه) من الكتب السماوية (إنَّ الله بعماده لخبير بصـير) عالم بالبواطن والظواهر فاوكانت أحوالك الروحية بامجمد لاتتفق مع هـذا الـكتاب لم ينزل عليـك (ثم أورثما الـكتاب) يقول الله أوحينا اليك القرآن ثم أورثناه أى حكمنا بتوريثه (الذين أصطفينا من عبادًا) يعني علماء هذه الأمّة من الصحابة ومن بعدهم أوالأمة بأسرها فهم خير الأمم (فهم ظالم لىفسه) بالتقصير في العمل به أو بالكفر ، أومن رجحت سياته على حسناته ، أوالتالى للقرآن الذي لم يعمل به ، أوأصحاب الكبائر أوالجهال (ومنهم مقتصد) يعمل في أغلب الأوفات أو يكون مرائيا بالعمل ، أومن استوت حساته وسياته ، أوالتالي للقرآن العالم به أوأصحاب الصعائر (ومنهم سابق بالخيرات باذن الله) يضم التعليم والارشاد الى العمل . أوالمؤمن المخلص . أُومن رجحت حسناته على سيا ته . أومن ناطنه خـير من ظاهره . أوالتالي للقرآن العالم به العامل بما فيه ، أوالذي لم يرتكب صغيرة ولاكبيرة ، أو العالم . واعلم أن هذه المعانى لاتمافى بينها . فكل خصلة من الخصال فيهاسا بقون ومقتصدون ومقصرون . فالسابقون بدخاون الجنة بعير حساب والمقتصدور يحاسبون حسابا يسيرا . وأما الذين ظلموا فهم يحبسون فى المحشر ثم يرحمون . ثم أشار الى إيرانهم الكتاب واصطفائهم فقال (ذلك هوالفضل الكبير مد جنات عدن) مبتدأ (يدخاونها) خبر والضمير للذين (يحاون فيها) خبران (من أساور) جع اسوره جع أسواراى بعض أساور مصوعة (من ذهب) وقوله (ولؤاؤا) عطف على محل من أساور أى يحلون أساور ولؤلؤا (ولباسهم فيها حرير ﴿ وَفَالُوا الحِد للهُ الذِّي أَذَهُبِ عَنا الحزن) من خوف العافية ومن أجل المعاش والآفات والوساوس الشيطاسة (إن ربنا لعفور) للذنبين (شكور) للطيعين (الذي أحلنا دار المقامة) دارالاهامة (من فضله) من انعامه وتفضله (لايمسنا فيها نصب وَلايمسا فَيها لعوب) كَلال إذ لاتكليف فيها وقدنني مايتم النَّصب من الكلال بعد نفيه للبالعة (والذين كـعروا لهم نارجهنم لايقصي عليهم) لا بحكم عايهم عوت مان (فيموتوا) فيستر يحوا (ولا يخفف عنهم من عذابها) لأنهم كُلَّا نَصْحَتْ جَلُودَهُمْ بِدَّلُوا جَلُودًا غَيْرُهُا (كَذَلْكُ) أَى مُشْلُ ذَلْكُ الْجَزَاءُ (نَجَزَى كُلّ كَفُور) مَالْخُ فَ الكفر أوكفران المعم (وهم يصطرحون فيها) يستعيثون قائلبن (ربا أحرجًا نعمل صالحا غير الذي كنا تعمل) فهم منيحسرون على ما أصاعوا أيام حياتهم فأجابهم الله قائلا (أولم تعمركم ما يتذكر فيه من تذكر) يو بخهم الله سبحاله على أعمار تنقصي للاتفكر ولا اعتباركاً به يقول: أ أهملنا كمولم نعمركم تعميرا يتدكر فيه من تذكر وهو يتماول كل عمر وان قصر إلا أن التو بيخ في المتطاول أعظم . هذا قيسل هو عمان عشرة سنة أوأر بعون سنة أوستون سنة فذلك ليس حصرا (وجاء كم النذير) الرسول عليه الصلاة والسلام أوالشيب يقول الله عمرياكم وجاءكم المذير (فذوقوا) العذاب (فيا للظالمين من نصعر) يدفع العداب عمهم (إن الله عالم غيب السموات والأرض) لا بخني عليه حافية فيهما ثم علله تقوله (إنه عليم بذات الصدور) وادا علم

دقائقها فعلمه بغيرها أولى (هوالذي جعلكم خلائف في الأرض) يلقي اليكم مقاليد التصرّف فيها (فن كفر فعليه كفره) أى جزاء كفره (ولايزيد المكافرين كفرهم عند ربهم إلامقتا ولايزيد المكافرين كفرهم إلاخسارا) المقت أشدّ البغض والخسار يكون في الآخرة (قُل أرأيتم شركاءكم) أي آلهتكم التي أشركتموهم فى العبادة (الذين تدعون من دون الله أرونى ماذا خلقوا من الأرض) أي أخــبرونى عن هؤلاء الشركاءُ رعما استحقوا به الشركة أروني أي جزء من أجزاء الأرض استبدّوا بخلقه (أم هم شرك في السموات) أم لهم مع الله شركة في خلق السموات (أم آنيناهم كتابا فهم على بينة منه) أي أمعهم كتاب من عند الله ينطق بأنهم شركاؤه فهم على حجة و برهان من ذلك الكتاب. ولما نني أنواع الحجيج في ذلك أضرب عنمه بَذَكُرُ الأسبابِ الداعية الى ذلك وهو تغرير الأسلاف والرؤساء للرُّخلاف والتابعين فقال (بل إن يعدالظالمون بعضهم بعضا إلاغرورا) بأن يقولوا لهم إن هؤلاء شفعاء عند الله يشفعون لهم بالتقرَّب اليه (إن الله يمسك السموات والأرض) كراهة (أن تزولًا) لأن الامساك منع لهما عن الزوال من الوجود ومن مداراتهــما . فجميع العوالم من الأرض ومن الشموس والأقمار والسيارات تجرى في مدارات خاصة ولولا الميزان الذي وضعه الله في السموات والأرض الذي يعبر عنه علماء العصرالحاضر بالجاذبية لاختل النظام ولتحطمت هذه الكرات المشاهدة وزالت نظمها وساءت حالها فبالميزان الزنت وبالنظام ثبتت في أماكنها واستقرت في مداراتها (وائن زالتا) على سبيل الفرض (إن أمسكهما من أحد من نعده) أى ما أمسكهما أحد من بعد الله . أومن بعد الزوال (إنه كان حلما غفوراً) لا يعجل بالعقو به حيث أبقى من يستحقون العذاب الى أجل مسمى ولم يهد الأرض والسموات عليهم هدا. هذا ولقد كانت قريش قبل مبعث النبي عَلَيْنَةٌ تقول: ابن الله اليهود والنصارى أتتهم الرّسل فكذبوهم (وأقسموا بالله جهد أيمامهم) أي جاهدين في أيمانهم (ائن جاءهم ندّبر ليكوننّ أهدى من إحدى الأمم) أي من واحدة من أمم اليهود والنصاري (فلما جاءهم نذّير) وهو هما عَلَيْكُ (ما زادهم) النذير (إلانفورا) تباعدا عن الحق ، وقوله (استكبارا في الأرض ومكر السيء) مفعول لأجله (ولايحيق) ولايحيط (المكرالسيُّ إلا بأهله) وهوالماكركما حصل لقر ش في الغزوات (فهل يظرون) ينتظرون (إلا سنة الأوّلين) سنة الله فيهم بتعذيب مكذبيهم (علن تجد السة الله تبديلا ولن تجد لسنة الله تحويلا) فلاتغيرسنة الله في انتقامه من المكذبين فلا يجعل غير التعذيب بدله ولاينقلها من المكذبين الى غيرهم وهكذا سائرالسنن (أولم يسيروا في الأرض فيطروا كيف كان عافية الذين من فيلهم) استشهد عليهم بما كانوا يشاهدونه في مسيرهم إلى الشام واليمين والعراق من آمار الماضين (وكانوا أشدُّ منهم قوّة وما كان الله ليعجزه من شئ) أي ليسبقه و يعوته (في السموات ولا في الأرض إنه كان علما) بكل شئ (قديرا) على كل ممكن (ولو يؤاخذ الله الناس بما كسوا) من المعاصى (ما ترك على طهرها) طهرالأرض (من دابة) من نسمة تدب عليها (ولكن يؤحرهم الى أجل مسمى) وهو ومالقيامه (فاذا جاء أجلهمان الله كان بعباده بصيرا) فيحاربهم على أعمالهم . انتهى التفسيراللفظى

(لطيفة في هذه الآية)

يقول الله : لو أنى آخذت الناس بظلمهم وكنت طالبا منهم مافوق طاقهم بحيث يكوبون أبرارا فضلاء في جيع أعجماهم لم أخلق ماعلى الأرض من حيوان وبالتالى لم أخلق نبانا ولامعدم لأن المبات مقدم على الحيوان والحيوان مقدم على الانسان والمقصود الأعطم هوالانسان ولذلك كان عدده قليلا على سطح الأرض فهو كالسمع والبصر والحواس في جسم الانسان ، فلوأنى أؤاخذه بظلمه لمعت وجود الدواب وما تقدم عليها وهكذا الانسان ، ولكن هذا الانسان في عالم ليس مرتقيا كثيرا فكان أهله غير كاملين ، ومتى نقاوا من الأرض نطرت في أممهم ووضعتهم في أما كنهم المعينة لهم قبل صعودهم من الأرض ، واذا كمتم أعددتم

للاً جنة فى الأرحام قوابل ومراضع وأعددت أما لهم اللبن فى الأشهات وحننت الأشهات عليهم فهكذا فى العالم الذى سترحاون اليه جعلت الملائكة يستقبلون الراحلين من عالمكم و يعاملونهم معاملة الآباء للاً بناء أومعاملة السبحانين للسبحونين على حسب المراتب والسرجات، فهذا العالم ليس آخر مراتب الانسانية بل هناك درجات ودرجات فلذلك تركنا على الأرض دوابها وانسانها ونباتها ومعادنها لأنها مرحلة من مراحل الوجود فليس يطلب منها غاية الكال ـ إن الله كان بعباده بصيرا ـ انتهى المقام الثانى

## ﴿ المقام الثالث ﴾

(في تفسير السورة مراعي فيه تقسيمها)

أذكر في هذا المقام ماكنت كتبته منذ سنين في تفسيرها العام إذجعلت ملخص السورة ماثلا أمام الفطن اللبيب فأقول و بالله التوفيق:

أعلم أن هذه السورة تشتمل على ﴿ سبع مقاصد ﴾ وفيما يلي بيانها

- (١) وصف قدرة الله بابداع العالم الحسى والعقلي ، و بأنَّه منع متفضل وهو توطئة لما بعده
  - (٢) تذكير الناس بالنعركي يشكروها وافهامهم لها عسى أن لا يكوروها
  - (٣) تثبيت فؤاد النبي مَيُلِيَّتُهُ بقصص المكذُّ بين الأوَّلين النبيين والمرسلين
- (٤) نداء عام للناس أرث يتخاوا عن الرذائل ذلايقر بوها و يتحاوا بالفضائل فيلبسوها ، فلايمتطون غوارب الهواجس ، ولايتبعون آثارالشياطين ، ولينظروا فيما أبدع الله من الآيات ، وما أحكم في الأرض والسموات
  - (٥) ضرب الأمثال لما سلف من القسمين وايضاح الطائفتين المكافرة والمؤمنة
- (٦) تقسيم المؤمنين من حيث النظرالي ﴿قسمين﴾ علماء محققون ، وصالحون متقون ، ثم تقسيمهم من حيث العمل الى ثلاثة أقسام
- (٧) وصف الكأس التي يتجرّعها الكافرون والتي يشربها المؤمنون والثمرة التي جنياها من جنة عالية أونار حامية

﴿ المقصد الأوّل ﴾

والأرض وأبدعهما بلامثال احتداه ولامرشد هداه وفصل العالم ﴿ نوعين ﴾ حسيا براه المبصرون . وعقليا والأرض وأبدعهما بلامثال احتداه ولامرشد هداه وفصل العالم ﴿ نوعين ﴾ حسيا براه المبصرون . وعقليا لايدركه إلا المستبصرون من ملائكة ذوى أجنحة تقويها على أن تصعد الى العلا وتنزل الى الثرى لتنظيم العوالم ووجى الأنبياء وإلحام العلماء وانذار الألباء وتذكير الصلحاء وتبشير الأتقياء وكم له من نعمة يزيدها ورحة يرسلها حتى رأينا المحسوسات من الماديات بمتاز بعضها بجمال وآخر بقوة وسلطان وآخر بعبالة الجثمان كما ترى من الفرق بين الكوك والدر والحصى والصخروالفيل والذر والبر والبحروالنخلة والقطمير والتمرة والمقر . ذلك لأنه يزيد في الخلق مايشاء . واذا منح من لدنه رحمة جرت الى مداها وان أمسك فن ذا يناها أو يراها ؟

﴿ المقصد الثاني ﴾

وال تعالى \_ يا أيها الماس اذكروا نعمة الله عليكم \_ الى قوله \_ فأنى تؤفكون \_ ما أطهوم اد هذه الآية وما أسهل فهمها على المبتدئين

﴿ المقصد الثالث ﴾

عال تعالى \_ وان يكذبوك \_ الى قوله ـ والى الله ترجع الامور \_ يقول لئن كـذ بك الجاهاون فكم

دقائقها فعلمه بغيرُها أولى (هوالذي جعلكم خلائف في الأرض) بلني اليكم مقاليد التصرّف فيها (فن كفر فعليه كفره) أى جزاء كفره (ولايزيد المكافرين كفرهم عند ربهم الامقتا ولايزيد المكافرين كفرهم إلاخسارا) المقت أشد البعض والخسار يكون في الآخرة (قُل أرأيتم شركاءكم) أي آلهتكم الني أشركتموهم فى العبادة (الذين تدعون من دون الله أرونى ماذا خلقوا من الأرض) أي أخــبرونى عن هؤلاء الشركاءُ وعما استحقوا به الشركة أروني أي جزء من أجزاء الأرض استبدّوا بخلقه (أم هم شرك فالسموات) أم لهم مع الله شركة في خلق السموات (أم آنيناهم كتابا فهم على بينة منه) أي أمعهم كتاب من عبد الله ينطق بأنهم شركاؤه فهم على حجة و برهان من ذلك الكتاب . ولما نني أنواع الحجيج في ذلك أضرب عنمه بذكر الأسباب الداعية الى ذلك وهو تغريرالأسلاف والرؤساء للأخلاف والتابعين فقال (بل إن يعدالظالمون بعضهم بعضا إلاغرورا) بأن يقولوا لهم إن هؤلاء شفعاء عند الله يشفعون لهم بالتقرُّب اليه (إن الله يمسك السموات والأرض) كراهة (أن تزولاً) لأن الامساك منع لهما عن الزوال من الوجود ومن مداراتهــما . فجميع العوالم من الأُرض ومن الشموس والأقار والسيارات تجرى في مدارات خاصة ولولا الميزان الذي وضعه الله في السموات والأرض الذي يعبر عنه علماء العصرالحاضر بالجاذبية لاختل النظام ولتحطمت هذه الكرات المشاهدة وزالت نظمها وساءت عالها فبالميزان اتزنت وبالنظام ثبتت في أماكنها واستقرت في مداراتها (وائن زالتا) على سبيل الفرض (إن أمسكهما من أحد من بعده) أي ما أمسكهما أحد من بعد الله. أومنَ بعد الزوالُ (إنه كان حلما غفوراً) لا يعجل بالعقو به حيث أبقى من يستحقون العذاب الى أجل مسمى ولم يهد الأرض والسموات عليهم هذا. هذا ولفد كانت قريش قبل مبعث النبي عَلَيْلَيَّةٍ تقول: لعن الله اليهود والنصاري أتتهم الرّسل فكذبوهم (وأقسموا بالله جهد أيمامهم) أي جاهدين في أيمانهم (ائن جاءهم نذير ليكونن أهدى من إحدى الأمم) أي من واحدة من أم اليهود والنصاري (فلما جاءهم نذير) وهو هجمًا والله (ما زادهم) النذير ( إلانفورا) تباعدا عن الحق ، وقوله (استكبارا في الأرض ومكر السيء) مُفَعُولُ لأجله (وَلايحيق) ولايحيط (المكرالسيُّ إلا بأهله) وهوالماكركما حصل لقريش في الغزوات (فَهْلُ ينظرون) ينتظرون (إلا سنة الأوّلين) سنة الله فيهم بتعذيب مكذبيهم (فلن تجد لسة الله تبديلا ولن تجد لسنة الله تحو يلا) فلاتغيرسنة الله في انتقامه من المكذبين فلايجعل غير التعذيب بدله ولاينقلها من المكذبين الى غيرهم وهكذا سائرالسنن (أولم يسيروا في الأرض فيطروا كيف كان عاقبة الذين من فيلهم) استشهد عليهم بماكانوا يشاهدونه في مسيرهم الى الشام واليمن والعراق من آتار الماضين (وكانوا أشدّ منهم قوّة وما كان الله ليعجزه من شئ) أي ليسبقه ويفوته (في السموات ولا في الأرص إنه كان علما) بكل شئ (قديرا) على كل ممكن (ولو يؤاخذ الله الناس بماكسبوا) من المعاصى (ما ترك على طهرها) طهرالأرض (من دابة) من نسمة تدب عليها (واكن يؤحرهم الى أجل مسمى) وهو يوم القيامة (فاذا جاء أجلهم فان الله كان بعباده بصيرا) فيجازيهم على أعمالهم . انتهى التفسير اللفظى

(لطيفة في هذه الآية)

يقول الله : لو أفي آخذت الناس بظلمهم وكنت طالما منهم مافوق طافتهم بحيث يكونون أبرارا فضلاء في جيع أعماطم لم أخلق ماعلى الأرض من حيوان و بالتالى لم أخلق نباتا ولامعدما لأن السبات مقدم على الحيوان والحيوان مقدم على الانسان والمقصود الأعظم هو الانسان ولذلك كان عدده قليلا على سطح الأرض فهو كالسمع والبصر والحواس في جسم الانسان ، فلوأنى أؤاخذه بطلمه لمعت وجود الدواب وما تقدم عليها وهكذا الانسان ، وليكن هذا الانسان في عالم ليس مه تقيا كثيرا فكان أهله غير كاملين ، ومتى نفاوا من الأرض نظرت في أم هم ووضعتهم في أما كنهم المعينة لهم قبل صعودهم من الأرض ، واذا كنتم أعددتم

للرَّ جنة فى الأرحام قوابل ومراضع وأعددت أما لهم اللبق فى الأشهات وحننت الأشهات عليهم فهكذا فى الجالم الذى سترحاون اليه جعلت الملائكة يستقبلون الراحلين من عالمكم و يعاملونهم معاملة الآباء المرأباء أومعاملة السجانين للسجونين على حسب المراتب والسرجات ، فهذا العالميس آخر مراتب الانسانية بل هناك درجات ودرجات فلذلك تركنا على الأرض دوابها وانسانها ونباتها ومعادنها لأنها مرحلة من مراحل الوجود فليس يطلب منها غاية الكال \_إن الله كان بعباده بصيرا \_ انتهى المقام الثانى

## ﴿ المقام الثالث ﴾

( في تفسير السورة مراعى فيه تقسيمها )

أذكر في هذا المقام ماكنت كتبته منذ سنين في تفسيرها العام إذجعلت ملخص السورة ماثلا أمام الفطن اللبيب فأقول و بالله التوفيق:

أعلم أن هذه السورة تشتمل على ﴿ سبع مقاصد ﴾ وفما يلي بيانها

- (١) وصف قدرة الله بابداع العالم الحسى والعقلي ، و بأنَّه منع متفضل وهو توطئة لما بعده
  - (٢) تذكير الناس بالنعم كي يشكروها وافهامهم لها عسى أنْ لا يكفروها
  - (٣) تثبيت فؤاد النبي مي المنات المسلين المسلين الأولين النبيين والمرسلين
- (٤) نداء عام للناس أرث يتخلوا عن الرذائل فلايقر بوها ويتحلوا بالفضائل فيلبسوها ، فلايمتطون غوارب الهواجس ، ولايتبعون آثارالشياطين ، ولينظروا فيما أبدع الله من الآيات ، وما أحكم فى الأرض والسموات
  - (٥) ضرب الأمثال لما سلف من القسمين وايضاح الطائفتين الكافرة والمؤمنة
- (٦) تقسيم المؤمنين من حيث النظرالي ﴿قسمينَ ﴾ علماء محققون ، وصالحون متقون . ثم تقسيمهم من حيث العمل الى ثلاثة أقسام
- (٧) وصف الكأس التي يتجرّعها الكافرون والتي يشربها المؤمنون والثمرة التي جنياها من جنـة عالمية أونار حامـة

﴿ المقصد الأوّل ﴾

والأرض وأبدعهما بلامثال احتذاه ولامرشد هداه وفصل العالم ﴿ نوعين ﴾ حسيا يراه المبصرون . وعقليا والأرض وأبدعهما بلامثال احتذاه ولامرشد هداه وفصل العالم ﴿ نوعين ﴾ حسيا يراه المبصرون . وعقليا لايدركه إلا المستبصرون من ملائكة ذوى أجنحة تقويها على أن تصعد الى العلا وتنزل الى الثرى لتنظيم العوالم ووجى الأنبياء وإلهام العلماء وانذار الألباء وتذكير الصلحاء وتبشير الأنقياء وكم له من نعمة يزيدها ورحة يرسلها حتى رأينا المحسوسات من الماديات يمتاز بعضها بجمال وآخر بقوة وسلطان وآخر بعبالة الجنمان كا ترى من الفرق بين الكوكب والدر والحصى والصخروالفيل والذر والبرو والبحروالنخلة والقطمير والتمرة والمقبر ، ذلك لأنه يريد في الحلق مايشاء . وإذا منح من لدنه رحمة جرت الى مداها وإن أمسك فن ذا يناها أويراها ؟

﴿ المقصد الثاني ﴾

وال تعالى \_ يا أيها الناس اذكروا نعمة الله عليكم \_ الى قوله \_ فأنى تؤفكون \_ ما أطهوم اد هده الآية وما أسهل فهمها على المبتدئين

﴿ القصد الثالث ﴾

عال تعالى \_ وان يكذبوك \_ الى قوله \_ والى الله ترجع الامور \_ يقول لأن كـذ بك الجاهاون فكم

دقائقها فعلمه بغيرها أولى (هوالذي جعلكم خلائف في الأرض) يلني اليكم مقاليد التصر"ف فيها (فن كـفر فعليه كفره) أى جزاء كفره (ولايزيد الكافرين كفرهم عند ربهم الامقنا ولايزيد الكافرين كفرهم إلاخسارا) المقت أشد البغض والحسار يكون في الآحرة (قُل أَرأيتم شركاءكم) أي آلهتكم التي أشركتموهم فى العبادة (الذين تدعون من دون الله أروني ماذا خلقوا من الأرض) أي أخــبروني عن هؤلاء الشركاء وعما استحقوا به الشركة أروني أي جزء من أجزاء الأرض استبدّوا بخلقه (أم هم شرك في السموات) أم هم مع الله شركة في خلق السموات (أم آنيناهم كتابا فهم على بينة منه) أي أمعهم كتاب من عبد الله ينطق بأمهم شركاؤه فهم على حجة و برهان من دلك الكتاب. ولما نفي أنواع الحجج في ذلك أصرب عنمه يذكر الأسباب الداعية الى ذلك وهو تغرير الأسلاف والرؤساء للأخلاف والتابعين فقال (بل إن يعدالطالمون بعضهم بعضا إلاغرورا) بأن يقولوا لهم إن هؤلاء شفعاء عند الله يشفعون لهم بالتقرُّب أليه (إن الله يمسك السموات والأرض) كراهة (أن تزولا) لأن الامساك منع لهما عن الزوال من الوجود ومن مداراتهــما . فجميع العوالم من الأرض ومن الشموس والأقمار والسيارات تجرى في مدارات خاصة ولولا الميزان الذي وضعه الله في السموات والأرض الذي يعبر عنه علماء العصرالحاضر بالجاذبية لاختل النظام ولتحطمت هذه الكرات المشاهـــدة وزالت نظمها وساءت حالهـا فبالميزان اتزنت وبالنظام ثبتت في أماكـنها واستقرّت في ا مداراتها (وائن زالتا) على سيل الفرض (إن أمسكهما من أحد من بعده) أي ما أمسكهما أحد من بعد الله . أومن بعد الزوال (إنه كان حلما غفوراً) لا يعجل بالعقو به حيث أبقى من يستحقون العذاب الى أجل مسمى ولم يهد الأرض والسموات عليهم هدا. هذا ولفد كانت قريش قبل مبعث النبي عَرَيْكَانَيُّهُ تقول: لعن الله اليهود والنصاري أنتهم الرّسل فكذبوهم (وأقسموا بالله جهد أيمامهم) أي جاهدين في أيمانهم (ائن حاءهم نذير ليكونن أهدى من إحدى الأمم) أي من واحدة من أمم اليهود والنصاري (فلما جاءهم نذير) وهو مجمد عَيْنِيَّةٍ (مازادهم) النذير (إلانفورا) تباعدا عن الحق ، وقوله (استكبارا في الأرض ومكر السيًّ) مُفعول لأجله (ولايحيق) ولايحيط (المكرالسي إلا بأهله) وهوالماكركم حصل لقريش في العزوات (فهل يطرون) ينتظرون (إلا سنة الأوّلين) سنة الله فهم بتعذيب مكذبهم (فلن تحد لسنة الله تبديلا ولن تجد السة الله تحويلا) فلاتغيرسنة الله في انتقامه من المكذبين فلا يجعل غير التعذيب بدله ولا ينقلها من المكذبين الى غيرهم وهكذا سائرالسنن (أولم يسيروا في الأرض فيطروا كيم كان عاملة الذين من فلهم) استشهد عليهم بماكانوا يشاهدونه في مسيرهم الى الشام واليمن والعراق من آثار الماصين (وكانوا أشدُّ منهم قوّة وما كان الله ليعجزه من شئ) أي ليسبقه ويموته (في السموات ولا في الأرض إنه كان علما) بكل شئ (قديرا) على كل ممكن (ولويؤاخذ الله الناس بماكسوا) من المعاصى (ما ترك على طهرها) طهرالأرض (من دابة) من نسمة تدبّ عليها (واكن يؤخرهم الى أجل مسمى) وهو يوم القيامة (فاذا حاء أجلهم فال الله كان بعباده بصيرا) ويجاربهم على أعمالهم . انتهى التفسير اللفظى

#### (لطيفة في هذه الآية)

يقول الله : لو ألى آخذت الماس بظاههم وكنت طالما منهم مافوق طاقتهم بحيث يكوبون أبرارا فضلاء في جيع أعمالهم لم أخلق ماعلى الأرض من حيوان وبالتالى لم أخلق نبانا ولامعدنا لأن المبات مقدم على الخيوان والحيوان مقدم على الانسان والمقصود الأعطم هو الانسان ولدلك كان عدده قليلا على سطح الأرض فهو كالسمع والبصر والحواس فى جسم الانسان ، هاوأ فى أؤا خنه بظامه لمعت وجود الدواب وما تقدم عليها وهكذا الانسان ، واكن هذا الانسان فى عالم ليس مرتقيا كثيرا فكان أعله غير كاملين ، ومتى نفاوا من الأرض نطرت فى أمرهم ووصعتهم فى أما كنهم المعيمة لهم قبل صعودهم من الأرض واذا كمتم أعدد تم

للرَّجنة فى الأرحام قوابل ومراضع وأعددت أما لهم اللبن فى الأشهات وحننت الأشهات عليهم فهكذا فى العالم الذى سترحاون اليه جعلت الملائكة يستقباون الراحلين من عالمكم و يعاماونهم معاملة الآباء للرَّبناء أومعاملة السجانين للسجو نين على حسب المراتب والسرجات ، فهدا العالم ليس آخر مراتب الانسانية بل هناك درجات ودرجات فالذلك تركنا على الأرض دوابها وانسانها ونباتها ومعادنها لأنها مرحلة من مراحل الوجود فليس يطلب منها غاية الكال \_إن الله كان بعاده بصيرا \_ انتهى المقام الثانى

## ﴿ المقام الثالث ﴾

( في تفسير السورة مراعي فيه تقسيمها )

أذكر في هذا المقام ماكنت كتبته منذ سنين في نفسيرها العام إذجعلت ملخص السورة ماثلا أمام الفطن اللبيب فأفول و بالله التوفيق:

اعلم أن هذه السورة تشتمل على ﴿ سبع مقاصد ﴾ وفيما يلي بيانها

- (١) وصف قدرة الله بابداع العالم الحسى والعقلي ، و بأنَّه منع متفضل وهو توطئة لما بعده
  - (٢) تذكير الناس بالنعم كي يشكروها وافهامهم لها عسى أن لا يكفروها
  - (٣) تثبيت فؤاد الني مي المسلين بقصص المكذ أبين الأولين النبيين والرسلين
- (٤) نداء عام للناس أمث يتخاوا عن الرذائل دلايقر بوها و يتحاوا بالفضائل فيلبسوها ، فلا يمتطون غوارب الهواجس ، ولا يتبعون آثار الشياطين ، ولينظروا فيما أبدع الله من الآيات ، وما أحكم في الأرض والسموات
  - (٥) ضرب الأمثال لما سلف من القسمين وايضاح الطاثفتين المكافرة والمؤمنة
- (٦) تقسيم المؤمنين من حيث النظرالي ﴿قسمينَ﴾ علماء محققون ، وصالحون متقون ، ثم تقسيمهم من حدث العمل الى ثلاثة أقسام
- (٧) وصف الكأس التي يتجرّعها الكافرون والتي يشربها المؤمنون والثمرة التي جنياها من جنة عالية أونار حامية

﴿ المقصد الأوّل ﴾

والأرض وأبدعهما بلامثال احتذاه ولامرشد هداه وفصل العالم ﴿ نوعين ﴾ حسيا يراه المصرون . وعقليا والأرض وأبدعهما بلامثال احتذاه ولامرشد هداه وفصل العالم ﴿ نوعين ﴾ حسيا يراه المصرون . وعقليا لايدركه إلا المستبصرون من ملائكة ذوى أجنحة تقويها على أن تصعد الى العلا وتنزل الى الثرى لنظيم العوالم ووجى الأنبياء وإلهام العلماء واندار الألباء وتذكير الصلحاء وتبشير الأتقياء وكم له من نعمة يزيدها ورحة يرساها حتى رأينا المحسوسات من الماديات عتار بعصها بجمال وآخر بقوة وسلطان وآخر بعالة الحثمان كما ترى من الفرق بين الكوكب والدر والحصى والصحروالفيل والدر والبر والبحروالنخلة والقطمير والتمرة والمقرد . دلك لأنه يريد في الحلق مايشاء . واذا منح من لدنه رحمة جوت الى مداها وان أمسك فن دا يناها أو يراها ؟

﴿ المقصد الثاني ﴾

وال تعالى \_ يا أيها الناس اذكروا نعمة الله عليكم \_ الى قوله \_ فأنى نؤفكون \_ ما أطهومراد هده الآية وما أسهل فهمها على المبتدئين

﴿ المقصد الثالث ﴾

عال تعالى \_ وان يكذبوك \_ الى قوله \_ والى الله ترجع الامور \_ يقول لئن كذ " بك الحاهاون فكم

من نبي كذب ورسول أوذى فصبر فرجع الأمريلة فكانت عاقبته السجاة وعاقبتهم الهلاك والعذاب ﴿ المقصد الرابع ﴾

ول تعالى \_ يا أيها الماس إن وعد الله حق \_ الى فوله \_ إن ذلك على الله يسير \_ أبان في مبدأ القول نظام العالم اجمالا وأن منه محسوسا ومعقولا وغائبا ومشهودا . وطلب شكرالنعمة والحمد على افضاله وطيب قلب الداعي عن بصيرة ليشرح فؤاده ويوضح مراده . أخمذ يذكرالناس باسيات الأنفس والآفاق ويقول لايغر نكم القريد العاجل. ولا يحجبنكم بهرج زية الحياة عما وعدناكم بعد الممات. واياكم أن تغركم العاجَّلة فتُذروا الآخرة. واياكم أن تقربوا الشهوات فيا أشدّ سعيرها وما أكثر ضرّها. وهــل يستوى من استحسن قبيح الذنوب ومن أدرك مافيها من العيوب . كلا. ألا أن القدر عم كايهما والقضاء سجل كتابيهما فلاتهلك نفسك من الحسرة ولاتكن جزعا بالمرة . فاذاخلصت السرائر وتزكت القلوب ونارت الضمائر في أحراها أن تنظر السحب وعجائبها وكيف تسيرها الرياح وتزجرها وتسنى الأرص فتىبت أشجارها وينمو زرعها . ذلك عجب نقش على طوسه ونطق لسان حاله بوصف الله بالحكمة البالعة والقدرة الشاملة وأن لاتعجزه الرمم البالية أن يردّها حية صالحة وكيف لا يقدر على إحياء الأموات من أحيا الأرض الموات . إن في ذلك لآيات . هن ممالك من نفسه فيهب منها و يسديها ؟ فاطاب العزّة بالعلوم وفهمها والأعمال واتقانها . والعمل بلا أعمال أشحار بلاأنمار . الايمان صاعد لله والعمل الصالح يقوّى دعائمه ويثبت فضائله إلا ان العمل الصالح يرفع الايمان و مهما يسعد الانسان. وإذا كان الطين والتراب توقيا بالأسباب وصعدا بالاصطناع الى أن صارا ذكر آما وانأثا و ننين وبنات ونساء والدات وعقولا فاضلات فهكذا ترقى النفوس الى الملك القدّوس وتصعد الأرواح الى معارج الفلاح

﴿ المقصد الحامس ﴾

قال تعالى \_ومايستوى البحران هدا عنب فرات سائغ شرابه وهذا ملح أجاج ومن كل تأكلون للا وتستخرجون حلية تلبسونها وترى الفلك فيه مواخر لتبتغوا من فضله ولعلم تشكرون \_ الى قوله \_ فكيف كان نكير \_ ، لما أبان سبحانه المؤمن والكافر وحيم ببطلان مكرأحدهما وفساده ورفع أعمال الأول ورشاده أتبعه بضرب الأمثال كاهى سنة القرآن قصرب المثل تاعا لميان الحقيقة ولا بارة الحجة فشبهها بالبحرين هذا عذب قرات يكسرالعطش تعذو بته وهذا ملح أجاج يحرق بملوحته ومن كليهما نصيد السمك وفيهما تسيرالسفن وبغوص على الدر وهكذا ، هما يشبهان في ذاتهما الأعمى في الفسلالة عن طريق الرشاد والبصير في الهدابة وصفاتهما أشمه شئ بالظلمات والنور وداراهما في المال كالطل الطليل وحوالسموم ، ثم ارتبي الى نهاية التمثيل وعاية التحقير والتسحيل قسهاهما أحياء وأموانا ورتب عليه أن قال \_ وما أنت بمسمع من في القدور \_ . ومن عجب أن يتحلل هذه الأمثال أمور ذات بال كالاستطراد بدكر الحاية ولمسها ولحوم من في القدور \_ . ومن عجب أن يتحلل هذه الأمثال أمور ذات بال كالاستطراد بدكر الحاية ولمسها ولحوم من في السمك وأكلها وسيرالسفن وحلها والتحارة وعامها وشكراللة على نيلها ثم الانتقال من المسبب المالسب المالسب ومن السعلى المعلى المعلى المحلول الموال الحرارة الشمسية فتمددها وهي تسوق السفائن وقد انتفخت القلوع وجرى السفين والرياح في البطاح إلاارسال الحرارة الشمسية فتمددها وهي تسوق السفائن وقد انتفخت القلوع وجرى السفين والرياح والكدات والسون راسيات غير مساورات

علدلك ذكر الابداع بايلاج الليل في الهار وايلاج النهار في الليل باقتراب الشمس وابتعادها فلفد يكون المهارستة أشهر والليل مثله وقد يتمادلان الزيادة والمقصان من ساعة الى يوم الى أيام الى شهور. ومن عجب

أن لايزيد أحدهما إلا مانقص من الآخر ولايتساويان إلا فى يومى الاعتدال كما أنهما متساويان على مدى الزمان فى خط الاستواء ، فالليسل والنهار مستويان اذا حسبناهما على مدار السنة ومختلفان فى فصول الصيف والشتاء والخريف والربيع ، وهل لأحد غسيراللة فيهما من قطمير؟ ما أشد فقرالانسان بل هوأفقرالحيوان وسائر المخلوقات ، إن الفقر للانسان مقصورعليه . فهذه البحار وحليتها والأنهار وسمكها والسفن وجلها والرياح وقوتها والعواصف وتورتها والكواكب ودورتها والشمس وحرارتها . كل ذلك يحتاجه الانسان وعلى المسلمين أن يعلموا و يعملوا ما يصلحون به حياتهم و يجلمون قوتهم و يرفعون رؤسهم بين العالمين وهل بعد قول الله تعالى و تستخرجون حلية تلبسونها با بتاء الخطاب بيان ؟ لقد جهل المسلمون فى هذه الأيام معادن الشرف وأماكن الغنى والمعمة فناموا على وساد الراحة ولم يفكروا فى المرجان النابت فى قيعان البحار وغفاوا عن الدر المخزون فى أصدافه . وقليل من المسلمين اليوم من استيقظ لهذه الأفعال . فهذه المعانى على النى نخلت خسة الأمثال للعريقين المؤمنين والكافر بن وهذه من أعاجيب القرآن ومن هنا فلتفهموا عجائبه ولتدركوا عرائبه فلم يبق إلا تصويرحال المؤمنين لشدة العناية بهم

﴿ المقصد السادس ﴾

وال تعالى \_ ألم تر أن الله أنرل من السماء ماء فأخرجا به ثمرات مختلفا ألوانها \_ الى قوله \_ ذلك هو الفضل الكبير \_ ، هنا قسم المؤمنين الى طائفتين وأرجعهم الى قسمين فنهم المفكرون والحكماء والمحقون الذين تغلغاوا فى هذه العوالم فعرفوها وذاقوا لذ"ة العلم واستحاوها وتبينوا اختلف الأشكال والألوان وتعاوت الثمار وتخطيط الصخور فى الجبال وتباين أشكال الحيوان وعجائب النبات ودرسوا العلم وعقاوه فعرفوا الله ونصروه ، فهل يخشى الله سواهم أو يعرف مقداره إلاهم ؟ ومنهم الذين تاوا الكتاب وعملوا الصالحات وأماموا الصلاة وآثوا الزكاة فأولئك هم الصالحون . والأؤلون هم العلماء الوارثون فأولئك أقرب الى الله فى علمين وهؤلاء فى رياض الجهة فرحين ، م ان المؤمنين أجعين إما سابقون عالمون متقون معلمون ، واما مقصدون عاملون في أكثر الأوقات ، واما طالمون مقصرون فى الأعمال . فهذا تمام الوصف الذى وصف به المؤمنون فلم يبق إلا ذكر الجزاء للمريقين من مؤمنين وكافرين وهو

﴿ المقصد السابع ﴾

ول تعالى \_ جنات عدن يدخلونها محلون فيها من أساور من ذهب ولؤلؤا ولباسهم فيها حرير \_ الى قوله \_ إنه علم بذات الصدور \_ . وصف الجنة وحلها من أساورمن ذهب مرصعة باللؤلؤ وحلل الحرير وما يعلمون من المسرة و يطهرون من المورح واللدة ووصف أهل المار بالاستعاثة والاصطراخ و تشيسهم من الرجوع المحياة الدنيا و تكيتهم بتقصيرهم أيام الا مكان . ثم ختم السورة بجوهر تين زهراو بن و ياقو تتين حراو بن من اتقان المطام واصطلاحه العام ومن تدميرالناس وافسادهم في الأرض فهو مصلح وهم مفسدون . ولقد كأنوا خلفاء في الأرض وما أجدرهم أن يتخاقوا بأخلاقه و يسيروا على الصراط المستقيم فانه عز وجل نظم جواهر المحوم الراهوات والكواكب السيارات وربطها بأسباب وأرسل لها من لدمه رحمة فأمسكتها ومحبة فحفظتها عدارت في مداراتها وجرت في أماكنها واجتذبها جندا لطيفا بمواسك من التعاشق (سماه علماء المحسوسات جاذبية) وتلك المواسك تمسكها لئلا تزول عن مداراتها وتختل في نظامها ولولا ذلك لتفر قت أيدى سبأ وطاحت شدر مدر فياد الوجود وهلك الموجود وذلك قوله تعالى \_ إن الله يمسك السموات \_ الى قوله وطاحت شدنر مدر فياد الوجود وهلك الموجود وذلك قوله تعالى \_ إن الله يمسك السموات \_ الى قوله و بدائم الاتقان فاتخذوا لله أندادا وعدوا أوثانا فباؤا بالهضب صاعرين ورجعوا بالمقت محرومين واذاعاهدوا و بدائم الاتقان فاتخذوا لله أندادا وعدوا أوثانا فباؤا بالعضب صاعرين ورجعوا بالمقت محرومين واذاعاهدوا عهدا مدنوه وان حلموا أن يقعوا رسولا ان حاءهم لم يتعوه وطاعهم الكرياء وشأنهم الإياء فهلا ساروا

فى الأرض فدرسوا أحوال الأمم الظالمة والأجيال البائدة وهم كانوا أكثر منهم عددا وأعز منهم نفرا طحنهم الثرى بكاكله ومن قهم بطوله فتلك بيوتهم خاوية وجماعاتهم للأقدار جائية ألا ان عاقبة الدنى لهم ودائرة السوء تدور عليهم، ولولا رحمة الله الواسعة أحاطت بهم لأمدنا كل نسمة ، ولكننا نؤح هم الى أجل معدود لأن رحمتنا أوسع وفضلنا أعم ، فليتمتعوا أياما فى ساحات رحمتنا ، ولنور دهم موارد الهلاك بعدلما جرياعلى ناموسنا العام وعدلا فى المظام وذلك قوله تعالى \_وهو الذي جعلم خلائف فى الأرض \_ الى قوله \_ إلا غرورا \_ وقوله \_ وأقسموا بالله جهد أيمانهم لأن جاءهم نذير ليكونن أهدى من إحدى الأم \_ الى آخر السورة

#### ﴿ آيات العاوم أر بع عشرة ﴾

وهى قوله \_ الحد لله فاطرالسموات \_ الى قوله \_ فأنى تؤفكون \_ وقوله \_ الله الذى أرسل الرياح \_ الى قوله \_ من قطمبر \_ وقوله \_ أن الله أنزل من السماء \_ الى قوله \_ إن الله عزيز غفور \_ وقوله \_ إن الله يمسك السموات \_ الى قوله \_ حايا غفورا \_ وقوله \_ أولم يسيروا فى الأرض \_ الى قوله \_ فان الله كان بعباده بصبرا \_

(العلوم) علم الحساب والجوّ والرياح والزراعة وعلم الحياة وعلوم البيحار والسنن وهي لاتسير إلا بعلم الفلك والهيئة والتقويم والتلغراف البرى والديحرى والهوائى ومعرفة الجاذبية العامّة وجغرافية البلاد وتاريخ الأم للاعتبار، فهذه العلوم عما يحب وجو ماكفائها أشارت لهما هذه السورة، ولقد تركها المسلمون وعام غيرهم بها، فالعذاب عليهم جيعا واقع في الدنيا والآخرة ماله من دافع مالم يسمعوا قول الناصحين وكل ماوم حتى يتم النظام العام في ديار الاسلام

## ﴿ آمَاتَ الْأَخْلَاقَ سَمَّ ﴾

وهى قوله \_ يا أيها الماس إنّ وعد الله حق \_ الى قوله \_ أسحاب السعير \_ وقوله \_ ياأيها الناس أنتم العقراء \_ الى قوله \_ والى الله المصير \_ وقوله \_ إن الذين يناون كتاب الله \_ الى قوله \_ غفور شكور \_ الأخلاق تزكمة النفس من الرحس وتخليصها من الإنم واعتبار أن الحياة الدنبا طريق والآخرة مقر وأن على كل امرى إنه ، وأن يقوى المرء ارادته ولايتكل على أحد إلا الله بالعمل الصالح ، فلمذرالمرء الكسل وليدأب في العمل وليخش الله وليقم الصلاة اه

#### ﴿ مقال عام في قوله تعالى \_ مايفتح الله للناس \_ الح ﴾

وفيه و مقامان منه المقام الأوّل ، فيما يعتج الله به على الباس ، وهو إما فتوح استخراج مافى العناصر الأرضية من منافع وعجائب. واما بكشف خيرات كات خافية على الباس فى الطبيعة فطهرت لهم «المعام الثانى» ما يمسكه الله فلايفتحه للباس رحة بهم وهو أعلم عما ينفعهم. فني المقام الأوّل و فصلان بنه العصل الأوّل ، فيما فتح الله به على الناس باستخراج مافى العماصر الأرضية وذلك

# ﴿ جوهرة فى قُوله تعالى ما يفتح الله للناس من رحمة فلاممسك لها ... ﴾ ﴿ العماصر ﴾

اللهم إلك ألدعت الهوم من الدور وكوّنها من المور وكوّنها من الجال فأشرقت والتهجت و بها أضاءت حواسنا واستنارت مدننا وأشرقت الأرض بنور و بها كما أشرقت أرواحنا فالأرض مشرقة وأرواحنا مشرقة ولسكن اشراق العوالم التي تحيط ساعلى ﴿ قسمين ﴾ اشراق طاهر تدركه الحواس واشراق باطن لاتدركه إلاالعقول فأماالاشراق الناهر الدى اختص بالانسان الظاهر الدى تدركه الحواس فقد اشترك فيه الحيوان والانسان ، فأماالاشراف الدامن الذى اختص بالانسان فهوما خزنته في عناصر المادة من النور المراكم المتلائل المستور عن أعيسا المحدوء الدى مسعت عن الانسار

أنت وعدتنا أن نعرف وقرنت الوعد بأن أمرتنا بالجد والجد يستوجب معرفة النعسمة ومعرفة العمة لاتتم إلا بمعرفة سابقة ، فالمعرفة شرط للحمد فلا بد من المعرفة حتى يتم الجد ، نحن نحمد على مانعرف وهذه المعرفة تستدعى معرفة أخرى وهذه الأخرى يتبعها الجد وهكذا معرفة معها حد يتبعها أخرى . إذن شرط المعرفة اللاحقة أن تتقدّمها معرفة سابقة تحث عليها ، فاذا لم تكن معرفة سابقة عدمنا اللاحقة وهذه حال المسلمين فى القرون المتأخرة ، نظروا الهواء والماء والملح فلم يظوا فيها خيرا إلا ما تعرف المعامة ولم يبحثوا عن سر هذه المحاوفات مع انك ذكرت فى فصة سلبان المدكور فى مقام آخر انك سخرت له الربح . فالربح سخرت لسلبان م قلت \_ وان له عندنا لولني وحسن ما ب \_ إدن الذى سخرت له الربح أعطاء الله زلني وأعطاه حسن ما ب . فلسظر فى الهواء الذى به يكون الربح ، نظرنا فوجدنا أن هذا الهواء ممكب من نيتروجين وأوكسوجين ومعهم الخارالماء وكربون (فم) فلفط نيتروجين كلة انجليزية يرادفها بالموسية آزوت نيتروجين وأوكسوجين ومعهم الخارالماء وكربون (فم) فلفط نيتروجين كلة انجليزية يرادفها بالموسية آزوت فهذان العنصران منهما يتركب الهواء والستروجين تحوار بعة أخماس الهواء وحكل أربعة أجزاء من الميتروجين معها جزء واحد من الاكسوجين . ومعلوم أن الاكسوجين أحد جزئى الماء أيضا

هدا اليتروجين الذي هو أهم أجزاء الهواء . ذلك الهواء الذي يحمل السحاب وبه تسير السفن في البحار ويهب على بيوتما فيطرد المواد والحيوامات الذرية الضارة بنا وهكذا ينشرضوء الشمس على الأرض ولولاه لكان ضوءها خاصا بما يحاذي قرص الشمس وبه يكون لون الجوّ أررق فاولاه لكان سوادا حالكا أقول: هدا الميتروجين الدى في هــذا الهواء الدى هذه صفائه هو أهم ّ جزء في حياه النبات وفي حياة الحموان هوالمكون لعضلات الحيوان ولأهم أجزاء النبات . فالهواء الذي أهمه هذا العصر يحيط بالماس من يومأن خلفوا على الأرض ولم بعرف عنه شمأ الإمادكره الله في القرآن من أن الريح وهو الهواء المتحر لله سيخر لسليمان وقد مدحه الله ولم يذمّه حـتى اذا ارتقى الانسان وكثرعلمه واردهرت الأرص رأينا السهاد الدى به يسمد الررع أهم أجزائه هـذا الميتروجين . وقد وفق العلماء في الدنيا لقتـل الدرّات المهلكة للإنسان في الطاعون والأمراض والله رحيم فليس من المعقول أن يوفق الماس لتقليل الطاعون ثم هولا يعطمهم غداء. كلا . فان هذه الأرص كلها مسرفة سوره . فعقولنا من نوره والأرض مشرقة بنوره . هنالك مثالعاماء في الدنيا عن الأسمده عير المعروف لنا وهي فصلات الحيوان المشتملات على مقدار كبير من الميتروجين فحاذا فعاوا ؟ وجدوا مناجم في (جزيرة شملي) وفيها مادة تسمى (نترات الصوديوم) فهي مركمة من الميتروجين والصوديوم وقد استحرجوا منها (٧٠) مليون طنواكن علموا أن هذا المورد قليل لابد من فسائه هن أين يأتون بالسماد الدى يكهي الأرض لأن نوع الاسان كثر والدواب كانت فضلاتها تكفيه قديما أما الآن فلا عاذا نفدت مقاديرالميتروجين المركب مع غيره من جريرة شيلي همالك يكون قبط عطيم في العالم لايفله الماء والمطر بل يقله السماد . همالك وفق الله عالما ألمانيا اسممه (فرتزهابر) فقال في نفسه : د نحن نحتاج الى الميتروجين ولولاه لهلك كشير من الماس في المستفيل فهل من طريق مها شبت هذا العنصر وتستخرجه من الهواء حتى تنمي من روعاتما به ، فكما نرى أن جزيرة شيلي فيها المترات أي مركبات الميتروجين ور بل المقر مثلاً فيه ذلك . هكذا براه في نفس الهواء وهذا مخزن لاينفد . همالك رجع الى الكهرباء وقل في نفسه :

« لابد من استخدام الكهرباء » تلك الكهرباء التي لم تكن الى عهد قريب إلا مجرد اعدة وتسلية وهي الني لماخطب فيها (فاراداى) خطبة قالت له سيدة : « هب ان أبحائك هذه وتجار بك صحيحة كما تقول في الفائدة المرجوة منها عملا ؟ فقال : إن قيمة هذه الاكتشافات هي كقيمة طفل ولد حديثا لاحول له ولا طول واكنه سيصير يوما من الأيام رجلا ذا بأس شديد ، ولما زاره (غلادستون) الشهبر ومعه كبار رجال اللهولة واطلع على أبحائه سأله : ما الفائدة العملية من هذه التجاريب . فأجابه فائلا : لا يمضى زمن طويل حتى تمخيى منه الدولة التي تقرأسونها المبالغ الكثيرة من الضرائب » ولقد تحقق قوله ، فمن استخدمها في ارتقاء الصناعة والزراعة (فرتزهار) الذي نحن بصدد الكلام عليه بعد ذلك بنحوقرن وهو في زماننا حي يرزق فاذا فعل ؟ رجع الى الكهرباء التي جعاوا لها فرنا اسمه (المون الكهربائي) وهذا الفرنالكهربائي آلة غريبة بديعة مدهشة كأنها السحرالحلال ، فهو مبرد ومسيخن ، أما التبريد فامه يبرد الغازات تبريدا تصير به غريبة بديعة مدهشة كأنها السحرالحلال ، فهو مبرد ومسيخن ، أما التبريد فامه يبرد الغازات تبريدا تصير به الحرارة (الترمومتر) في مخاوط الملح والجليد هبط زئبقه (٣٧) درجة عن درجة الجليد فتوهم اله بلغ أدنى درجات الحرارة (الترمومتر) في مخاوط الملح والجليد هبط زئبقه (٣٧) درجة عن درجة الجليد فوهم اله بلغ أدنى بنحو (١٥٥) درجة . هذا معني ماقلته الك أن الفرن الكهربائي يبرد الى هذه الدرجة التي هي غاية البرودة بهذه الطريقة أمكن العلماء نحويل الغازات أجساما صلبة ، وفي أمريكا يبردون العازات التي تشبه الهواء فتحمد كما يحمد الماء بالتبريد و يديعونها بمصر مثلا

هدا هوالتبريد ، أماالتسخين فان الحرارة بلغت (١٤٠٠٠) فوق الصفر وهذه أعلى من حوارة الشمس درجة ، إذن الحرارة التي يتحكم فيها الصابع بالفرن السكهر بأقى نحو (١٤٤٥) درجة ، فهذه الدرجات يتحكم الصانع في الأجسام لأن الحرارة تمنع كماسك الأجسام وتباعد دفاقها فتتحوّل الى بخار ثم ترجع الدرات الى عناصرها الأوّلية ثم تطير من تلك العناصر بعض كهارب لأن الأجسام كالها ترجع الى السكهر باء والجرء من تلك الكهارب المحللة يعادل جزأ من (١٨٠٠) من ذرة الهيدروجين ، وهده أصعر وحدة في هذه الدنيا ، فهدذا الفرن الدى هو أشبه بالسحر حوّلوا الكر بون الى ألماس وحوّلوا الفحم الى الجرانيت المستعمل في أقلام الرصاص ، وهذا الفرن نفسه هو الذي استعمله (فرتزهاير) في استخراج المتروجين من الحواء واستعماله بدل السادالطيعي من الدّواب ومن جزيرة شيلي و به أصبح العالم الانساني الآن لا يخشى من نفاد الساد من الأرض

ومن أعجب المجب أن ألما يها في أيام الحرب انهصلت عن العالم فيع عنها (نيترات شيلي) أى المركدات النيتروجية الآتية من شيلي التي كانت تعتمد عليها في تسميد أرضها ، فاولا استعابة هذا العالم بعلم السيتروجية الآتية من شيلي التي كانت تعتمد عليها في تسميد أرضها ، فاولا استعابة هذا العالم بعلم المحابة بعلم الفرن الكهر بافي وجعل هذا العالم العالم ألمواقي حسما جامدا تسميد به الأرص ما بقيت ألمانيا ترمن الحرب في نفسها خس سنين ، وهذا النيتروجين المركب كما ينعع سمادا ينمع في مركباته الكمائية كالمشادر ومادة تسمي (النتريك) وما اشتق منهما في صنع المفرقعات في الحرب ، فهدا الميتروجين نفع ألمانيا زمن الحرب في تسميد زرعها وفي قتال عدوما أمكنها أن تعيش حس سنين وحدها منعزلة كما تقدم . هداهو الهواء وفوائده التي تسمع في غذائما وفي قتال عدوما ولأمر رجع الى التبريد والتسحين ، فهدا عاز وبهدا الفرن يرجع جامدا بعمليات لا يصبح دكرها لصبعو نها ومناها سهل : اما برى المخار أحف من الماء يحو الفرن يرجع جامدا بعمليات لا يصبح دكرها لصبعو نها ومناها سهل : اما برى المخار أحف من الماء صار ثلجا والثليج المناح فتنبل درجته فيكون أبرد . إذن البحار الذي هوألطف وأخف من الهواه صار صلما هكدا هنا النيتروجين الذي هوجزء من الهواء الدى هوأعلط وأنخوز من السحار صارحها صلما . فهذا أصرأمكن فهمه النيتروجين الذي هوجزء من الهواء الذي هوأعلط وأنخوز من السحار صارحها . فهذا أصرأمكن فهمه النيتروجين الذي هوجزء من الهواء الذي هوأعلط وأنخوز من السحار صارحها صلما . فهذا أصرأمكن فهمه النيتروجين الذي هوجزء من الهواء الذي هوأعلط وأنخوز من السحار صارحها صلما . فهذا أصرأمكن فهمه النيتروجين الني هوجزء من الهواء الذي هوأعلما وأنخوز من السحار صارحها صلما . فهذا أصرأمكن فهمه المناد المهدا المهروبية في المهروبية المهروبية في المهروبية المهروبية في المهروبية المهروبية في المهروبية ا

لنا فى هذا التفسير بدون أن ننظرالفرن الكهربائى . ومع صعو بته أذ كرالطريقة اجماليا فوقماضر بته من المثل ليقرب على الأذكياء فبفرحوں بنعمة العلم فأقول :

طريقة ذلك انهم بطلقون الشراره الكهر نائية في من بج الا كسوجين والميتروجين ﴿ و بعبارة أخرى ﴾ في نفس الهواء لأن الهواء أهم ّ أجزائه هدان العنصران ، فبهذه الشرارة يتحدان أى تكون بينهما ألفة تامّة كالألفة بين الا كسوجين والاودروجين إذ يتكون منهما الماء ويقال لهذا المتحد هنا (فوق أكسيد النيتروجين) بالماء النيتروجين) كاقيل فيا تركب من الا كسوحين والاودروجين ماء فاذا عولج (فوقاً كسيد النيتروجين) بالماء صار (حامض النيتريك) إذن الميتروجين عومل من تين : من مع الا كسوجين ، ومن مع الماء حتى صار حامض النيتريك ، هنالك تستخدم الأفران الكهربائية ويمر في أنابيب يحيطها الماء البارد و بعامل بالجير ويباع الناتح في الأسواق باسم (ملح الغروج) أوملح الهواء وباللسان الكياثي (نترات الكلسيوم) وهذه الطريقة تستحدم في اللاد ذات المنابع الكهربائية الرخيصة كبلاد (بروج) التي تكثر فيها مهابط الماء التي تستخدم في توليد الكهرباء من غير نفقات طائلة ، والشركات في بلاد نروج تستحدم في توليد الكهرباء فوه نوف منابون حصان من القوّة بالاستمرار في تثبيت (النيتروجين) الجوّي وأن الحكومة المصرية الآن تدرس مشروع توليد الكهرباء من عزان اصوان فاذا نجحت أمكن تثبيت نيتروجين الهواء بهده الطريقة تدرس مشروع توليد الكهرباء الأيدي العاطلة

اللهم إنك أنت متقن الصنع مبدع ، أحسنت كلشى ، من ذا كان يطن أن الهواء فيه أسماة ومعرفعات وآلات فاتلات ، من دا الذي كان بطن أن القوّة الكهر بائية في السلك الكهر بائي الدي يحدث في الماس رعدة قد كانت مخبوءة في أكثر الخاوفات و باستخراجها أمكن تسخيرالهواء لتسميد الأرض فيغذى بها الررع كما تعذى دماء نا! من دا الذي كان نظن أن الماء المصب من أعلى كماء الجنادل والشلالات في أعلى الميل بؤير في حياة السعب فيرفعها ، من ذا الذي كان يتفطن الى أن أجزاء الهواء يؤثر فيها الكهر باء فنتعد و معاملنها بالماء وجويها في الأبابيب ومعاملتها أيضا بالجير تصبح ملحا يباع في الأسواق سمويه (ملح الهواء) إذن في الهواء ماح ، الهواء الذي نضرب به المثل في انه حال من كل شئ ستخرج الناس منه مادة يعيعونها عامده نافعه ، هذا عو الحيال الالهي والحكمة العالية اه

هنالك لما اطلع صاحبى العالم الدى اعتاد أن يخاطمنى فى هذا التمسير فال: إن هدا الموصوع فد وصح وضوحا باما وقد كست أقرأ مثل هذا فلاأفهمه وكنت أسمع أن الألمانيين عندهم سبع معامل فى بلادهم مها حوّلوا الميتروجين الى آلات مهلكات وأن تلك المعامل قد حوّلوها بعدد الحرب الى مصانع للسهاد فكنت أعجب من هدا وأقول كيف يحوّل النيتروجين الى آلات مهلكة والى سهاد سمد به أرصنا حتى عرفت الآن فللة الجد

هدا ولكن الآن أربد مسألة أحرى ، أت دكرت الماح أضا مع الهواء ، فأى شئ في الملح فوق ما قرأنا في هدا التمسير سابقا . فقلت له : فيه عجائد كثيرة بعار بق الكهرباء . فقال . وما هده العجائب ، فانني والله لني شوى شديد لما يقول ، واهما كان ذلك الشوق لأبي أدهش إد أرى الهواء الدى يملاً هدا المسكان نحاطني الآن و يقول في : أبها الانسان . أما كما أجل لك الروائح الدكية لمسرورك والحبيثة لتحترس مها . وكما أحل طلع الأرهارمن دكورها الى إمانها ، وأجل اليك كلام من يكامك فتعقله وتعهمه هكذا أما أد حل جسمك وجسم الحيوان فأعذتكم جيما وأغذى نماتكم

هدا هو الهراء يُحدّثني عن نفسه و يقول: أنا أحل العلم في الكامات اللاقي هن حركات تسمونها أنتم أصوايا في ، فهذه الكلمات أيا أحلها وأوصاها من العالم الى المتعلم . فأيا يعمة من حيث لقاح الأشحار وحرى

السحاب وسماع العلوم والأخبار . وفوق ذلك أنا أدخـل فى تركيب أجسام الأحياء فأكون لهم عضلات . قال صديـقي : فلما سمعت هــذا من الهواء زاد تهجبى ودهشى . فرجع الهواء يقول لى أيصا : فاذا لم تعقلوا هذه النعمة فوائلة ليحوّلن الله النيتروجين الذى فى و يجعله آلات مهلكة لأجسامكم مخرّبة لمساكنكم كما خرّبت مساكن عاد وتمود

هذا خطاب الهواء لى الآن سمعته ، فهل تحدّثى حديثا آخر عن الملح عدى أن أسمع عنه خبرا يسرنى السمع خطابه لأن لذة الحياة أن نسمع خطاب هذه المحاوقات حولنا ، ومن لم يسمع مات أصم جاهلا وأكثر الناس صم بكم عمى فهم لا يعقاون . فقلت :

#### ﴿ الملح وفوائده ﴾

إن الملح تقدّم السكلام عليه فى آخر ﴿ سورة آل عمران ﴾ وانه مركب من السكاور والصوديوم والسكاور جسم رائحته مفطسة ممينة مهلكة ، والصوديوم تقدّم وصعه قريبا فى هذه السورة وهوجسم يحترق متى لامس الهواء فيتركونه فى الماء ومنهما تسكون هذا الملح ، فهدا الملح يكثر فى ماء البحر وفى بعض طبقات الأرض ومتى من التيار السكور بائى فى محاوله المائى كما من فى السيتروجين مع الاكسوجين كما تقدّم يخرج منه ثلاث موادّ مهمة ﴿ أَوْلا ﴾ السكاور ﴿ ثانيا ﴾ الهيدروجين ﴿ نالنّا ﴾ الصود السكاويه

فهذه المواد الثلاث يستخرج الناس منها اليوم قناطير مقنطرة كلها من نفس ملح الطعام المحاول فى الماء و يطهر ذلك عند شلالات (نياغرا) بأمريكا. فقال : كلمة كلوركلمة عير معروفة عند قراء التفسير. قلت له : ولكن فوائدها عظمة. همها :

- (١) انها تضاف الى ماء السرب فتطهره من الجراثيم القاتلة لاسها جراثيم الجى التيموذية ، فقدكان هو السبب في منع المشار ذلك الداء الفتاك ، وقطرة منه واحدة تكفي لقتل الحراثيم في نُمانين لترا من الماء
- (٢) ومنها الله أى الكاور يضاف الى الجير فيكون منهمادة تزيل مافى المادّة التي يصنع منها الورق من الألوان فعسحها ويصير أبيض
- (٣) ومنها انه يضاف الى مواد أخرى فينفع فى الطب وهو (الكاورفورم) فيحدث التخدير فهواذن قائل الحشرات، مرض الورق، مخدّر الانسان في حال الأعمال الحراحية
  - (٤) ومنها أنه هو نفسه عاز سام استعمل في الحرب
  - (٥) ومها انه يوضع مع موادّ أحرى تكون منها غارات وأبخرة سامّة
    - (٦) ومنها انه يدخل في المعرقعات
  - (٧) ومنها أنه يدخل في تركيب الموادّ المهلكة للحشرات في فن الرراعة

سبحانك اللهم ، تماركت يا ألله ، ملح الطعام الذى أمامما نأكله وبراه كل يوم يصبح وطهرا لسرابها قالل للحيوانات التى تقتل آلاف الآلاف منا ، الملح إذن قائل للحيوانات الهائلات لها ، مبيص لورقها مسطم له ، مزيل الآلام عن جرحانا ، مهلك للأعداء في الحرب إذ يكون غارا ساما أو بخارا متحدا وهمواد أحرى محرب للماني ، فهو يقتل الأعداء من نوع الانسان ومن الحيوان محافظه على سلامه الابدان ، فقال عاحبي زدنا من هذا

فياسعد حدَّثنا بأخبار ، ون مضى عد فأنت خبير بالأحاديث بإسمعد

نحن عرف فوائد الكاورالدى هوأحد جزئى الملح . ها فوائد الهيدروحين . ومافوائد الصودا الكاويه التي حلماها من الملح مع مادات فيه من الماء ، فقات :

﴿ الهيدروجين ﴾

أما الهيدروجين فانا اذا أحرقهاه في الهواء فانه يتحد بالاكسوجين ويتكوّن منهما الماء ويسقى الاوزوت أي النيتروجين ويتحد هذا الغاز الأخير بالهيدروجين في أحوال خاصة فيتولد من اتحادهما غاز (المشادر) المستعمل في صنع الجليد

ولهما سمع صاحى ذلك قال: مامعنى هذا ؟ قلت معاه اننا لما أمررنا التيار الكهربائى بالملح المداب فى الماء وانفصل الكاور والهيدروجين والصودا الكاويه أخذنا ندرس الكلور فعرفنا صفاته وفهماها . قال نعم . قلت : فأما الادروحين فهو أحد العنصرين اللذين يتكوّن منهما الماء فلما أحرقاه فى الهواء والهواء فيه الاكسوجين أيضا وجد فى الهواء حديبه ، فقال مامعنى هذا ؟ قلت انه وجد فى الهواء حديمه وهوأ كسوجين الهواء كما قال الشاعر

جع الهواء مع الهوى في مهجتي مد فتكاملت في أضلعي ناراني فقصرت بالممدود عن نيل المني مد ومددت بالمقصور في أكفاني

فقال مامعنى هذا . قلت : سافرالشاعرالى محبوبه فى سهية فقاومه الهواء الجوى ولم يسعمه هات بسبب الهوى المقصور بعد ماعاقه عن الوصول الهواء الممدود لأبه لم يصل لمحبوبه . ثم قلت : فهكذا هنا الهيدروجين قبل أن نحرقه فى الهواء . نظر فوجه عجبوبه الذى يتحد به عادة وهوالا كسوجين مقيدا فى الهواء مع المتروجين فطن اله سيعيش فى حسرة ولوعة وقد عاقه الهواء عن حيمه فلما أحرق فى الهواء وجد الفرصة ساحة عانحد مع حميمه وكونا الماء من أحرى . فالهيدروجين قبل الاتحاد أصبح كأنه مد بالكفن بسبب الحب وأن غاية العاشق أن تتحد روحه بالمحبوب ، فأماالشاعرة مات بسبب الفراق . فاتحاد الروحيز مطاوب الحب كا قيل

أعانقها والفس بعد مشوقة اليها وهل بعد العناق تدانى وألنم عاها كى ترول حرارتى الله عيزداد ما ألتى مرم الهمان كأنّ دؤادى ليس يشمى غليله الله سوى أن يرى الروحان يتعدان

عاله المطاوب للحمة وهدا المعنى آخر ما قبل الاتحاد الذي هو المطاوب للحمة وهدا المعنى آخر ماقرّره العلامة الشيراري في الأسفار

فقال هذه المعانى أدبية فالمرجع الى مامحن فيه . فقلت بع : لما اتحدالهيدروجين بحيامه وهوالاكسوجين اعتراهما العدول وهوالميتروحين . والميتروجين نفسه يتحد بالهيدروجين بشروط حاصة فيكون منهماالمشادر المسعمل في صبع الجليد

وقال صاحبى. الله أكبر. إذن الهيمروجين الدى هو أحد عنصرى الماء ان اتحد مع الاكسوجين صار ماء وان اتحد مع الميتروجين صار سادرا. قلت له نع . وأهم والد المشادر أن تستعمل في تحصير السماد للزرع . فن مركماته كبريتات المشادر ومنها وصفات المسادر . وهذه المركبات ترسل الى الملاد الرراعية كمصر تعدى شجر القطن . قال عسن . إذن الملح الدى حالماه بالكهر ماء أفادما السمع الفوا د المتقدمة م أفادنا الموشادر الذى فيه النيتروحين سمادا للزراعة وهدا ثامن الهوائد . وهاك تاسعها وهو :

ان القطن اذا أصيب بأمراص يطهر عواد كياوية مثل مادّه رريخ مركب مع الكاسيوم وهذه المادة لا تحصر إلابواسطه الكاور المنقدم. وعاشرها أن البطن بعد غزله بحتاح الى مايقصره أى يميصه. ولاسميل لدلك إلا بعازالكاور أو بمسحوق آحريد خله الكاور ، وحادى عشرها أن الباس في حاجة الى جعل خيوط القطن لامعة كالحريم. ولاسميل الى ذلك إلا أن نعالج بمحاول الصودا وعو المادة الثالثه التي حصلنا عليها لما

سلطنا الكهرباء على الملح كما تقدّم فيصير القطن جهذه الطريقة أبض ناصعا بر"اقا . وثانى عشرها: اذا أردنا صغ القطن بالسواد أو بغيره من الألوان استعملنا أصباغ القطوان وهذه الأصباغ لاتحضر إلا اذا كان من عوامل ذلك العمل (غازالكلور)

فهذه اثنتاعشرة فائدة انتدع بها الباس وكلها باجمة من الملح وحمده ، ذلك الملح الذي يأكله الباس وأكثرهم لا يعقلون إلاماتحس به حاسة الذوق للطعام لاغير

تماركت يا ألله ، جمال مديع وحسن و بهجة فى هذا الوجود ، ملح منبوذ ، قليل القدمة ، كشر الوجود الايأبه له الناس نستخرج منه هذه الفوائد ، فهو يقتل الحيوانات الذرسية القاتله لما ، وممه غاز لإ هلاك العدق ومفرقعات ، وهو منطف مبيض للقطن الح وهكذا الصودا التي جعلت القطن أشبه بالحر بر \_ فنبارك الله أحسن الخالفين \_

فقال صاحبي : هذا جيل وجيل ، فهل من معدن آحر تصفه لنا . فقلت : لم يبق في ذاكرتى إلا ﴿ الالومنيوم ﴾

هذا المعدن كان ستخرج قديما من (ركازه) بواسطة فم كوك فكان يعسر تخليصه من مركانه فكان الرطل منه يماع بنحو (٢٨) جنبها ولكنه لما طهرشاب أمريكي فقير يسمى (هول) ولم يصل سنه الى (٣٣) سنة من العمرحتي كشف طريقة لاستخلاصه من ركازه بأن سلط عليه التيار الكهر بأقي فانه لمت الكتل الى أكسوجين وألومنيوم كما ينحل الماء الى أكسوحين وأدروجين ، وهذا الشاب الفقيرة مل كشف هذه الطريقة لما مات سنة ١٩٢٤ ترك ثروة بقدر بالكف الآلاف من الجنبهات . وسبب ذلك أن الالومنيوم له هذه الصفات

- (١) هو معدن متين
- (٢) لدلك تصنع منه أوانى الطبيخ والمائدة
- (٣) ويقوم مقام النحاس في أعمال الكهرباء
  - (٤) يحعل في الطيارات والسيارات
- (٥) تجعل منه صفائح للتفضيض لأنها تحفط بريقها ولاندودكم تسود الدصة في الهواء
  - (٦) مسحوقه ستعمل في بعض الزيوت كدهان للحديد لمنع صدئه
- (٧) يركب مع النحاس فبكون معدما ذهبيا إذ يكون سميكة من النحاس والالوه نيوم لهما مطهر الذهب ولاتصدأ بإلهواء
- (٨) والالومنيوم اذا خلط مع المصدير استعمل بدل النحاس وهو أفصل منه لأنه أخف ورنا وأفل تلفا

ولها سمع صاحى ذلك وال هذا جيدل ، انه حيل جدا أن نصيح المواء و يصبح الملح عجائد سحر نه تدهش العقل وهكدا الالرمنيوم ، هاذا نقول الآن في أمه الاسلام التي فلت وبهاالعاوم ، فلت : أمائة، الاسلام التي قلت فيها هذه العلوم فان أمرها لله والأرص لله نورتها من سا، من عماده والهاقة للنقين . قال : اذن أت تربد أن قول ان الأمة آغه بترك هذه العلوم بعد طهورها لهم ، قلت أونتك في دلك ؟ ألست تند رز أن هذه فروض كعاية ، وافد ذكرتها في مواضع كثيره من هدا الكياب ، ألم تقرأ ما نعلته عن فرجع الحوامع في وعن الاحياء للعزالي وها احماع علماء الاسلام . فهده علوم واحبه ، تركها حوام نورث عذاب الحوامع في وعن الاحياء للعزالي وها الحرى وهم لا بمصرون

وال هذا أعرفه ، ولكن أر به ضرب مشل توضح به هذا التحريم . فقلت : ماذا تقول في عناية الله عزوجل بحياة الماس وأموالهم ، ألم يأم بقتل القاتل ، وتغريب الزانى وجلده أورجه ، وقطع يدالسارق . ألبس ذلك كله محافظة على الأنفس والنسل والمال . فال بلي . قلت : فاذا قطع اليد على ربع دينار أفليس هذا معناه انه يريد المحافظة على أموالناكها حافظ على أسابنا ونفوسنا . قال بلي . قلت : فاوأن لك أبناء عدّة وسلمت اليهم أرضك ليزرعوها ، م قلت لهم من أخذ من أرض أخيه زرعا يساوى (٢٥) قرشا آذيته أذى كثيرا خافظ أنناؤك كالهم على ما أعطيتهم من الأرص وغرسوا فيها الحدائق والجنات والررع ، و دي لك ابن واحد فترك أرسم بلا زرع ولاعمل حتى صارب وحوشا ببانا ، فحاذا معلى باننك ؟ ألست تسأله وتقول له لم أهملت أرضك ؟ أفلست اذا فال لك يا أبت إنى امتثلت أمماك فلم أسرق زرع اخوتي فكيف تعضب على "؟ أهملت أرضك ؟ أفلست اذا فال لك يا أبت إنى امتثلت أمماك فلم أسرق زرع اخوتي فكيف تعضب على "؟ أسلسب إذت تقول له : ياني "أنت ولد شؤم ، أما قلت لكم فليعاقب من أخذ در يهمات من مال أخيه حوصا على أموالك جيعا . فهم لما رأوني حريصا على ثروتهم زادوها لأنهم علموا انى محب المروتهم وغناهم في سلمت لهم الموالك كل بي حرمت علمهم أن يأخذ أحدهم مال الأخر في السبب الثاني كي انهم رأوني سلمت لهم الأرض . فتسليمي الأرض هم معاه الرغبة والمحبة لهمأن تفو مزروعاتهم ، فأما أنت يابني " دلم تفهم واقتصرت على عام الأذى ولم تراع نعمتي ولم تستشر أموالي ومثلك جدير مالطرد والحرمان فلا مرناخو مك أن يملكوا أرضك و بسعه اولة فيها قد كمن عاملا تأكل بعرق جبنك وهم للارض مالكون

أفاست تعمل ذلك مع ابدك الذي مرك نصيبه من الأرص الذي وهبتها له فعطل الأرض وعطل مواهب جسمه . فلاهستك من الأرض عام محقها ولاماوهمه الله من الحواس والأعضاء قام ماستعمالهما فهو مطرود مبعد منك ومن الله . ألاس كدلك ؟ قال على . قلت : فهذه حال بعض المسلمين اليوم مع الله . فالله أعطاهم أرصه فتركوها وماموا فتركوا نعمها الم بستماوهما فألهم أثما أن يستحده وهم في أرضهم التي ملكوها

الحق والحق أقول ان الأمم الاسلامية اليوم إن لم تفع عما قلمه في هذا التفسير ليكون هذا القرن آخر قرونهم و مهلكون ولايمرك الله أرصه في أيديهم مل يحرمهم من الهواء ومن الملح ومن الماء تلك التي استخرح الناس منها هذه الحجائب التي يعول الله مها هذا \_ وقل الحديلة سدريكم آباته فتعرفونها \_

يا ألله إما محمدك. عرفها نعمك رفهمنا قولك وشاهدنا صعك، وهاأبادا با ألله أكتب هذا للسلمين وهاأباذا بارك الأرض وداهب المك

فقال صاحى ان دكرن مواهب الأرس . في المهواء والماء واالح وثلا كيف المتوهم منها . قامة : الأرض ضر تها مثلا وليكن الهواء والملح والماء وأوثالهما جهلها بعض السلمين كا جهلوا ام الأرص . و دا كان الله أمر أن من قتل يقتل . أهلس هذا محافظة على أرواحنا كاقتمت . ول لى . المد وأت ادا رأب الد عالما وأمامه نار تحرق دون وقصر رأبا الله ثم هو أماسه صدور عكم أن يعمده وعمد مضحه عظيمة وهي الآله الماصمه السكابسه التي يكم أن نطق مها البار فلم يفتل دلك حتى احترقت طائر التصه رواله ورائم المعلم ادائ شما من دلك . أفاست سكره ، على ملى ، قلت حسن . هكذا فعمل المه مع الممام واله ورائم الكاور وهو في ، لم الطام أشه مالآلة الى المعي المار فهو دنن المكاروبات بي حي التيدود كما أممت هما المكاور وهو في ، لم الطام أشه مالآلة الى المعي المار فهو دنن المكاروبات بي حي التيدود كما أممت والمسلم عالم معمدك لأحل «وس أدبانك وهم ما تقون على الأه الع . أما هما عبي بدام أمم وأمم حيلا العداد و أماله موقى كل الإقان ان داما المدسر من المسر و وأماله صد الما له وراسر دواحد عدور عذه العالم وارث تصمح المارة الأروبية لهما شأن غير شأمها مالأس . فقل ومادا عدم الدول الميد كرتير مه مسلم الموسع الكرة الأروبية لهما شأن غير شأمها مالأس . فقل ومادا عدم الدول الميد كريم عند المناس و وأماله مه عند الموس الميد و الدراس والمراس والمناس والمناس و وأماله عدا المن المارة والمناس المن المن عند المناس والمناس والمناس والمناس والمن المنه والمن المناس والمناس وال

فلما سمع صاحبي ذلك عال عرفنا جمال العلم والحكمة الناتجين من الهواء ومن الملح اذا سلطاالكهر باء عليهما وعرفنا أن المسلمين متى قروًا هذا أسرعوا اليه وان قصروا أذنبوا ولكن هذا المقام مقام غزير الفائدة جليل العائدة ، فهل لك أن تأتى لى بمثال غيرمانقدم لأنبى أحس في نفسى ينور واشراق و بهيجة حين أسمع هذا القول منك وأنا موقن أن الناس ادا قروًا هذا بهذا الاسلوب الذي يفهمونه زاد تنجبهم وفهمهم وارتقت بلادهم . فقلت إن المقال قد طال . فقال . كلا . إن هذه الآية تجمع العلوم كلها فليس ببدع أن ترينا منه زهرات نشم رائحتها و ببنهج بمرآها وتنشرح بها صدورنا ، فان العلم على هذا الاسلوب نعمة ورحة و بسرى وانهاج لما وروح وريحان وجمة نعيم ، إنى أحس بعيم في نفسي حينها أسمع هذا النسرح والديان نعم أنت لست من الاخصائيين في هذه العلوم ولكن هذا التعبير أحس فيه بمور وانشراح صدور فزدنا ممه زهرة أخى واجن لنا من بساتين العلم نمرة أخى لتكون لما يورا وسرورا و بهجة وجمالا ، فقلت : ألم تسمع بنا أدهش العقول وهو:

## ﴿ زجاج بلاس ﴾

فقال زجاج بلاس ا وماهوذا زجاح بلاس ؟ فقلت زجاج الاس زحاج له صفات غريمة وسيملأ الأرض قريبا . فقال صعه لى . فقلت :

- (۱) هو زحاج قریب فی منظره من زحاجنا
- (٢) زجاجنا سريع العطب ، أما هـ فما الرجاج الحديث عانك اذا ألقيته على الأرض وأردت كسره هامه لاينكسر، ولوأتيت بفأس أوقادوم ثم أخـ فت تصربه فامه لاينكسرمهما أوتيت من قوّة ، وانما يتشقق ويتحطم أما الكسرفلا، وقال هذا عجب
- (٣) وهو تدخل منه الأشعة التي هي فوق البنه سجية من الشمس ، ومعلوم أن تلك الأشعة لها مزية كرى في الطب ورحاجا العادي لا سميح مدخولها ، ولقد علم الداس أن عند بعض الماس نوعا من الرجاج يدخل الأشعة قوق المنفسحية وهو غال حدا ، ومعلوم أن الرجاج المعتاد مصوع من المواد الرملية مع بحوالبوتاسا والرصاص ، قأما الزحاج (ملاس) الحديد قامه من مواد أخرى ولكنها فليلة المين
- (٤) يصنع من هذا الرحاج ألواح على صورة فشرااسلحهاة وعلى شكل الرخام ، و يصنعون منه أقداح الشاى وأقداح الماء فلاتحطم ولاتكسر ، وقد صنعوا مسه (القلم الأصريكي) وجهاز اللاسلكي والاسطوالات ، ولاحرم أن القلم الواحد منها يكفى الانسان طول حياته
- (٥) وسيصمعون منه تطريزا للنياب عان هدا الزجاج يسهل تلوينه ، عادا عُمست إبرة في هذا المحلول ونقشت مها الثباب صارمًا مطرجيل مهيج بلا مشقه في العدمل . وهناك شركات تقوم بتجارب في

الملابس وتطريزها بهذه المادّة الزجاجية الجديدة. وهناك شركة لها مصمع كبير فى ضواحى مدينة (نونتحهام) ولهما مصنع آخرتام المعدّات فى (مدينة فينا) بالنمساء وهذا المصنع عجزعن الطلبات المقدّمات له لأجل ألواح النوافذ ونحوها والأدوات الداخلة فى أعمال الكهرباء

(٦) إن المخترع لهذا الزجاج (المسترىالي) أستاذ الكيمياء بجامعة ليفر بول هو ونجله

هذا العالم وابنه سيقلب عالم الصناعة بعمل جيل أجل من الرجاج الذي نعرفه ، أفليس معني هذا أن هدنه هذا العالم وابنه سيقلب عالم الصناعة بعمل جيل أجل من الرجاج الذي نعرفه ، أفليس معني هذا أن هدنه الانسانية طفلة الآن ولن تكون كاملة إلا اذا استخرجت القوى من جيع العقول والقوى من جيع المواد حولنا . أيها الناس : أنتم جيعا في حاجة الى علماء يحولون عقول كم عما أنتم عليه من استعباد بعصكم بعضا الى استخدام جيع العقول الأرضية في استخراج جيع المافع الماذية والمعنوية

هذه الأرض مماوءة بالجال ولكن أهلها لآبزالون أطفالا فاذا داموا على قوطم شرق وغربى وقوى وضعيف فهم جيعا على خطر يجب على جيع الناس فى الشرق والغرب أن يتعاونوا على استحراج عقول كعقل (المستربالي) ، وليس (المستربالي) لا نظير له مل فى بلاد افريقيا وآسيا وجيع الأم عقول فيجب استخراجها لتستخرج ثمرات الأرض ، إن أهال الأرض جيعا مقصرون ولاسعادة لهم إلا اذا ارتقت جيع العقول والمواهب فاستخرجت جيع المافع فى الأرض لأن رينا واسع وعليم وخلق لما عقولا وقال اعماوا والله يهدى من يشاء الى صراط مستقيم

#### (مسامرة)

نم فلت: هل لك أن أحدثك حديثًا غراميًا هو أليق بهذا التفسير ليكون ترويحًا للمفس وتنويعًا للفكر والشراحا للصدر . فقال : إن مانقدّم لانسأم منه النفس . أنه بهجة ونور وانشراح صدر لانسأم مه المفوس ولاتأم من الاطالة فيه الطباع . فقلت : ولكن ادا تفينا في الحديث (والحديث شجون) كان ذلك أعون على الدرس وأسرع الفهم وأصفى الدهن وأقرب لاشراح الصدر. فقال: أحب دلك . فقلت: إن هـنه المحادثات الصاعية العامية التي ذكرتها بماسبة قوله تعالى \_ مايفتح الله للماس \_ الح قدكنت أحدَّنك بها وأما أشهه مأهه للحب الجسمي والعرام لأن الحب يتبع الجمال والجال جسمي وروحي . عالجيال الجسمي في الأنف والفم والحدّ والعين وحسن انساقها وجمال تركيمها . فال نعم . قلتوهذا الجال الانساني في الوجه ادا ساعده حسن الصوت وجمال الرائحة ونورالعلم وبهجة الأخلاص والدكاء والحلم كان هذا المحبوب بما لايطاق فراقه . قال نعم . قلت : ومعلوم أن كل جيل في الأرض لم يىل كل هــذه الصفات . والجال الطاهر كسراب بقيعة بحسبه الطمان ماء حتى ادا جاءه لم بجده شيأ . . ول نع . قلت ولذلك نحد الشاب بمد الوصال برمن مناوم برى أن بهجة الجال تعمرت وأحذب الزوجة ترضع ولدها وهو مجدّ في طلب الرزق و يتقلب الحب اللمعلى الطاهري الى حبٌّ قاى هوجب المنفعة والاتحاد في أمر الحياة ، قال نعم ، قلت: ومعاوم أن العالم محموب والشماع محموب والمحسن محموب وحد العلماء لايرول لكن حبّ المفشرق لطواهرالجال يتعير سر بعا على مقتصى تعبر الجال . قال نع . قات : إدن في الأرص عقول تعشق العلم وتعشق العاماء ومهم من يعشقون حالق العلم والعلماء لأمهم أدًّا رأوا جمالًا في الوحه أوفي العمقل أرفي الحلى . قالوا إن مدع هذا الجال أجل من هذا حالا لم نره

والليث وان لم ألمه وقد تصوّرت خاقه ﴿ والسحر وان لم أره وقد سمعت حده والأذن تمشى قمل المين احيانا . ول وي م قات : وه هذا أوص عليك قصصا حرى في أيامنا وهو حدر

(فون شوبرج) ومحبوبته (ستوستود) . قال فحا خبرهما ؟ قلت : يحكى فى أيامنا هذه أن (شو نبرج) منذ ثلاث سين من تألبف هذه المقالة أثناء طبع هذه السورة ذهبالى (نيو يورك) بالممالك المتحدة فينها هو سائر فى المدينة إذ رأى صورة فتاة من الصورالتي توضع على الحائط عادة فى جيع العالم . وكانت هذه الصورة فى معرض الصور فحا وقعت عينه على هذه الصورة المعينة حتى ذهل لمرآها وتجب من جماها ، وهو رجل عنده لقب (كونت) ومثل هذا الاشئ يشعله عن المماطر المكثرة المال عنده ولم يجد دليلا يدل على اسمها ولاصفتها ولا أحواها فأخذ يصرب فى الأرض شرقا وغريا وهذه الصورة لاتفارقه فى جميع أحواله و بينها هو مرة فى (برلين) بألمانيا إذ رأى نفس الصورة التي كان رآها فى (مدينه نيو يورك) فالتهمت المحبة فى قلبه ورادالعرام والهيام وأنشد قول ابن الفارض

مابين معترك الأحداق والمهج الله أنا القتسل بلا إثم ولاحرج ودعتقبل الهوى روحى لماشهدت الله عيداى من حسن ذاك المنظر البهيج

وقد زاد به العرام واشتد به الهيام حتى صاريغدو ويروح كل صباح على هدا المعرض ببرلين ويقف أمام الصورة كالعابد أمام محرابه فيقف جامد الحركة لايسمع له صوت ولاينبس ببنت شفة مبهونا مسحورا متغيير اللون ، مشغول الله ، مكلوم الفؤاد ، فينها هوعلى تلك الحال إذ سمع رجلا يقول : « ماأشبه هذه الصورة بصاحبتها » فتقدّم الى المشكلم وسأله عن اسمها فقال اسمها (ستوستود) من مدبنة نو يورك فأسرع الى نيو يورك وخطبها من أيها فردة أهلها للطف ، أما هى فلما رأت إلحاحه رحلت من الملاد وفرت الى أورونا فسافرهو معها ولم يفارق كل قطار يستقل بها أو لمدة للخلها أوفيدق تأوى اليه أوسفية تعلع بها ، وكانت بلادنا المصرية خاتمة المطاف فقد جعهما في النيل رورق وهما قد ذهبا معا من اسوال الى الشلال ، فأماهي فهذا رأيها ، وأما هوفاعا هوتانع لها . هالك أدن الله للعاشق أن ينال ماطاب فانفقا معا على الرواج ونال العاشق مهاده اه

فقال: هده نادرة عجيبة وماذا تريد من هذه القصة ؟ قلت · إن هذا منطبق على هدا الموع الانساني مع هذا العالم الجيل وصادعه الحكيم . إن الله فعل مع الساس ما فعل: المحوّرون مع الساس . ألم نر أن الله قد ملأً أرضا وسمواتنا بالصورالجيلات في الشموس والأهار والكواك وكل معدس ونبات وحوال. ألم مكن الأرض أشه عما ورد في الآثار من أن هماك يوم الصامة سوفا تماع هيه الصور . فال بعم . فلم . فهاهي ده أرضا سوق تباع هيد الصور . ومن أراد صوره الها . إن (قون شو نبرح) لما رأى الصورة أغرم مها . لمادا ؟ لأمها موافقة لمراحه وقد رأى آلاف من الناس هـ نده الصور ، كل يوم فلم بعر موا مها ولم يمحثوا عنها لأنها لا تماسهم إذ ليس كل حيل يماسمي ، ولولا أن هذه الصورة جيله لم تعانى داك المكان. إدن كل صورة هماك جيلة ولكن الطلب راجع الى الدوق والمناسبة من العاشق ومعشوقه . مكدا الله سبحانه أبر رصور هذه الدنيا الخيلة فعلها مسورة أماما لم يحجبها ولم يمنعها ودل مهاؤم افرؤا كما يهم والطروا فقرأنا . فكل من أدرك نفس حالا في عالم من عوالم المادة بحث فيها واستخرج الماس فوائدها . فهذا المالم الدي صم (رحاح ملاس) وهوالرعاج الحديث القوى المتين. رأى عواده وهوهي معدمه فغطر ، اله أن يستحرب لأن هذا الجال ملائم اعقله ولكن الصورال إله الإلهة مد عة أكثر من تمع الناه الأص يكية ، وادار أبها هذه العناه الأص يكية قرّت من وجمه عاشقها شرعا وعر الما أحس دامها رأنه مختص بو بأن الحاص دستحو سلم مطاوبه . هكادا الصورالتي زوَّت الله مهالسادة والصفات الجيلة المحبوءة فيها والتي تشبه صفات العلم والحلم والاحسان في المعوس الاسانية) فهذه العمورمتي طنهاالاسان عد وشرق واحلاس فان صاحب المعرض وهوالله لعملي هذا الطالب العاشق وطانو به كما فهات الفياة الأسريكية إد عامت وعسم المر أحاص وروسه الأن هده الفناه من صاح الله

والله هو الذي وهبها الجال ثم علمها مقابلة الحب عثله . هكذا أقول وأناوائق بما أقول: إن هؤلاء العلماء الذين نبغوا في الأرض وأحدثوا فيها انقلابا عظما كانوا في طلبهم أشبه بهذا الكونت وفعل الله معهم مافعلته الفتاة الأحريكية مع الكونت العاشق لها \_ ولله المثل الأعلى \_ لم يلد ولم يولد ولم يكن له كفوا أحد \_ وعليه أقول: إن أحبابي قراء هذا التفسير ستحدث لكثير منهم شؤن وشؤن وسيصبح كثير منهم مغرمين عاشقين لهذا الوجود ولهذه العاوم ولرب العاوم وسيعاملهم الله هذه المعاملة عينها وهولا يعطى إلا العاشق أما المتكاف الذي لم ينقلب تكلف عشقا فهو من الصالحين لامن الحكاء المحققين، وأقول أيضا: وإذا كانت الفتاة الأمريكية وإذا كانت العام والمعارف المخبوءة في هذا العالم يحجبها الله عن الناس ولا يحظى بها إلا العاشقون لها، الباذلون فيها مهجهم الفرحون بها المولعون، فأبالك به! وهو الذي العاوم وخالق الصور الجيابة، فهو الكبير المتعال هذا شأنه في اللك به! وهو الذي اليه يرجع جميع العالمين

## (الأتحاد المادي والاتحاد المنوي)

( وهذا الأخير قسمان : صناعى ، وطبيعى . ومعنى السلام على الصالحين في الصلاة )

فلما سمع صاحبى ذلك قال : أود أن تزيدنى فى معانى الحب لأن الحب حياة العلوم وكلما زدنا به علما زدنا سعادة . فقلت : إن علوم الكيمياء اليوم قد أوضحت أبواب الحب وشرحته وفسرت لنا معنى قول المصلى إلى السلام عليك أيها النبي ورحة الله و بركاته ، السلام علينا وعلى عباد الله الصالحين في . فقال وأى مناسبة بين الصلاة و بين علم الكيمياء . فقلت : رعاك الله . ألم تسمع كلام الهيدروجين المتقدّم ذكره وإلام يشير ألم تسمعه وهو يتحد تارة بالا كسوجين الذى فى الهواء ، وتارة بالنيدوجين الذى منه . فني الأول كان منهما الماء . وفى الثانى كان منهما النشادر . وبالماء حياة كل حي . وبالنشادرمع مواد أخرى ساد من ارعنا . فقال : ما سمعت من الهيدروجين شيأ . فقلت : إن الادروجين لما أحرق فى الهواء ورأى حبيبه وهو الاكسوجين انطلق اليه حالا وعانقه وقال :

نقل فؤادك مااستطعت من الهوى يه ما الحب إلا للحبيب الأوّل وقال

أنامن أهوى ومن أهوى أنا لله نحن روحان حالنا بدنا فاذا أبصرتنا أبصرتنا أبصرتنا

فهوعاشق للاكسوجين وليس عاشقا تمام العشق للنيتروجين فاحتاج في الاتحاد مع الثانى الى أحوال خاصة أما مع الأوّل فكان مسرعا اليه . ثم إنى فهمت من هذا الاتحاد وأمثاله أن الاتحاد على ﴿ ضربين ﴾ اتحاد جسمى واتحاد روحى . والاتحاد الروحى أوالمعنوى على صربين أيضا : اتحاد طبيعى واتحاد صناعى . أما الاتحاد الجسمى فهوماراه في المادة من اتحاد الهيدروجين بالاكسوجين ثم اتحاده بالنيتروجين أى الاوزوت وكاتحاد ذرات الغذاء والماء الداخلات في أجسام السات والحيوان عانها بالاتحاد كان منها هذه العوالم كلها

ومن عجب أن يكون هذا العالم يسعى لهذا الاتحاد . أماالاتحاد المعنوى أوالروحى الطبيعى فهوا تحادالصور العلمية بالأنفس الانسانية فان هذه النفوس لما نزلت الى الأرص لم يكن عدها علم ولاحكمة بل كانت غفلا ساذجة فأتى اليها العلم من الحواس ومن العقل ، وما العلم إلاصور معنوية ، فهذه الصورا تحدت بهذه النفس كما اتحد الاكسوجين بالايدروحين فتكون الماء ، هكذا هذه الصورالمرئية والمسموعة والمشمومة والمذوقة كلها قد اتحدت بهذه الأرواح فعملت بها مافعلته الأغذية بالأجسام العضوية ، فالجسم لم يكن جسما إلا باتحاد العاصر الداخل فيها اتحاد الاكسوجين مع النيتروجين ، هكذا الروح لم تنم ولم تسكمل إلا باتحادهامع الصور

التي وردت لها من الحواس فبها نمت و بها عقلت . فكما رأينا أن الطفل فى أوّل أمره وهو جنين فى الرحم (انظره فى سورة طه عند قوله تعالى حقال ر بنا الذى أعطى كل شئ خلقه ثم هدى - ) لم يكن إلا بيضة لاتراها العين فى الرحم ثم تعذى بماء الحيض وأخذ يتموشياً فشياً ومن على أدوار مختلفة ، هكذا كان ادراكه أشبه بهذه البيضة الصغيرة ثم أخذ يتمو بما يرد اليه من الصور الواردة من الحواس ، فاذا كنا نرى أن البيضة الأولى فى الرحم أصبحت لا تنفصل عن المواد التي وردت لها واتحدت بها هكذا هذه الروح الانسانية أصبحت لا تنفصل عن معارفها . فقال لى : هذا القول لا دليل عليه فانيا ننسى ماعرفيا واذا كبرنا أصبح مريضا فى لا نعرف . فقلت له : الاتحاد باق كما هو فى حال النسيان وفى حال الهرم ، وغاية الأمر انه أصبح مريضا فى عقله كما انه مريض فى جسمه ، فاذا كان اتحاد الجسم لم يبطل بمرضه هكذا اتحاد النفس بالصور لم يبطل بمرضه ، وأيضا يقال : إن كل ماعرفناه مخزون فى نفوسنا مهما طال عليه الأمد فهو أثبت من الأحوال المادية بمرضها ، وأيضا يقال : إن كل ماعرفناه مخزون فى نفوسنا مهما طال عليه الأمد فهو أثبت من الأحوال المادية ورده ما المناز الم

ألاترى اننا اذا رأينا ذاتا جيلة ثم مرت عليها سنون فرضت أوماتت فانها فى عقولنا محفوظة لم تتغير، فالفلاسفة استدلوا بهذا على أن نفوسنا أصون للصور وأوعى لها من المادة وأحفظ لبقائها ، ومعلوم أن الناس فى أحوال المرض يتذكرون أمورا قد نسوها فى حال الصححة فهذا دليل على أن النسيان ليس معناه أن الصورة قد زالت كلام بل معناه انها معطاة عن الذاكرة اعارض عرض لها . إذن عندنا اتحاد جسمى مادى وهوالمشاهد واتحاد روحى أومعنوى وهومانحس به فى نموسها وهذاهو الاتحاد الطبيعى

أما الاتحاد الروحى أوالمعموى الصناعى فهواتحاد رجال الحكومات والتسركات ووضع النظم فى الأرض واتحاد الجهوريات والمحالس النيابية، فهذه كلها اتحاد صناعى، فهم يعملون للدولة وللحكومة والكن الشهوات غالبة على كل واحد منهم فليس اتحادهم كاتحاد الاكسوحين بالايدروجين ولا كاتحاد الصور بالأنمس الانسانية والعالم الذى نحن فيه لاننال فيه نعمة إلا بالاتحاد، فلولا اتحاد عناصر أجسامنا ببعضها ولولا اتحاد الصور بأرواحنا ما كانت أجسام ولا كانت مدنبة وحياة، إذن الاتحاد بجميع أنواعه هو الذى عليه نظام هذا الوجود، والذى عرفا قيمته جهرة هو علم الكيمياء وهو العلم السريف البهيج الجيل

فقال صاحبى: هذا موضوع برجع الى الفلسفة والحقائق ومانتيجته عملا ؟ قلت الآن وصلنا الى مانقصد ان نتيجة هذا الموضوع أن هذه العقول الانسانية الى الآن لم تتحد انحادا طبيعيا ولاصناعيا فهم أشبه بعناصر متفرقة قليلة الفائدة والعائدة ، إن أهل الأرض اليوم لايرالون في حال الطفولة أوالمراهقة ولم يزالوا في مدأ أمرا لحياة ، إن الله حكم على هذا الموع الانساني أن لايرتق مرتبة إلا اذا ارتق اليها بنفسه ولم يأذن هم أن يخرجوا من حهلهم إلا بأعماهم الحاصة ، والدليل على ذلك أن أهل الأرض لم يعطوا الكهرباء إلا بعد ماجدوا لها ، ولا أعطوا الحديد ولا النحاس إلا بعد ما يحثوا عنهما . ألم تر الى قوله تعالى \_ وأن ليس للا بسان إلا ماسعى الم وأن سعيه سوف يرى \_ هن طن أن سعى الاسان حاص بالأعمال الصالحة المردية فقد صل وغوى

أيها الدى : إن كتابى هدا ليس خاصا بالمسلمين . إن كتاب الله عز وجل لم يعزل للسلمين وحدهم ، إن كتاب الله للعالم قطبة لأن قوله عام لم يحتص بأمه دون أمة ، فالمصد يجب عليه أن بوجه اهتمامه للعالم كله وهاأناذا أجدني مسوقا طذا المعي ، أجد قلمي ولسابي وقلي يتسابقون الى فهم البطام العام ومخاطبة الأمم كلها إن كتاب الله لسائر الأمم فلا جعل كارى للصالح العامة الانسانية ، وإذا كنت مد (١٨) سنة ألفت كتاب ﴿ أَيْنِ الانسان ﴾ وحاطبت الأمم كلها وأنا عند من عناد الله فيا الله عما أكتبه في تفسير كلام الله فني هذا التعسير أخاطب الأمم كلها من ناب أولى والله هو الملهم والله هو المتولى أمور الناس عامة وحاصة وهو الذي يعلم نتيجة هذا ولس على إلا أن أسطرما امتلات به نقسي و برد لي قلمي وعلى لساني ، فلذلك أحاطب الأمم يعلم نتيجة هذا ولس على إلا أن أسطرما امتلات به نقسي و برد لي قلمي وعلى لساني ، فلذلك أحاطب الأمم

الانسانية في هذا التفسير فأقول:

أيتها الأمم الانسانية: أنتم قد خلت من قبلكم أمم فسرتم في الأرض فنظرتم كيف كان عاقبتهم ، كان الأوّلون من نوع الانسان لايعرفون من العلم إلا أن يستعملوا الحجارة في أدواتهم ، فالله لم يكاههم بأكثر من هذا ، ثم جاء العصر البرنزي والحديدي ثم البخاري والسكهر بأقي ولم يرد أن يعطيهم شيأ من ذلك إلا بجدهم واجتهادهم ، إذن ثبت بالفعلهنا ﴿ أمران بدالأوّل ﴾ ان الخزائن مقعلة أمام الانسان ﴿ الثاني ﴾ ان هذه الحزائن لاتفتح إلا بجدّنا ، ثم يطهرلي أن للا رض مستقبلا يكون الناس فيه سعداء . ذلك هو اليوم الذي ورد في القرآن \_ حتى تضع الحرب أوزارها \_ فهنالك يوم يصبح الماس فيه اخوانا في الحياة متحدين اتحادا كاتحاد الاكسوجين والادروجين وكاتحاد الصور الممتزجة بأرواحنا . ذلك يوم تكون فيه الانسانية في الدنيا كأنها في جنة . فالجنة للصالحين بعد الموت ويوم القيامة لامتزاج أرواحهم واتحادهم في أخلاق وعادات ، والأرض تكون فيها سعادة نسبية لأهل الأرض

أيتها الأمم : إن هذه الأرض لم تحظ قبـل اليوم بانكشاف الحقائق واطلاع العربى على ما عند الشرقى و بالعكس ولم تكن هماك مواصلات ولامحادثات على بعد مثل ماهوحاصل اليوم

أينها الأمم: إن الذي عَلَيْكَيْهِ آخرالاً نبياء وهو ينادى جهرة بالسلام العام . نع هواستعمل الحرب مؤقتا في الرمان الذي كان الانسان مضطرا اليهافيه . ولكن الاسلام يسعى من جهة أخرى الى السلام العام . و يود الاسلام أن الأمم كلها تكون على و تيرة واحدة في الارتقاء والأعمال العامة كما عال علماؤنا ﴿ لا يبقى في الأرض إلا مسلم أومسالم ﴾

إن أهل هذه الأرص قد آن لهمأن يعملوا بما كتبته في كتابي وأين الانسان بي بحيث يتعلم كل امري ماقدر عليه ولاتدرون فردا ولاأمة بلاتعليم ولاتذرون أرضا ولاهواء ولاماء ولاصوأ بلابحث لاستحراج منافعه ولن تنالوا هذه النعم إلا بتعليم جيع الأمم وجيع الأفراد نعليما على مقدار الاستعداد . إن الاستعداد في الأرض موضوع فيها بقدر وعلى مقتصى سعادة أهلها فالقص عنه نقص في السعادة

أيتها الأمم: إنكم فتنتم أنفسكم وتر بصنهم وارتبتم وعر"نكم الأمانى" . أنتم أمامكم العلم والعمل وأمامكم أرص الله الواسعة . لننظر في الانسانية الحاضرة . إن الأمم القديمة لم يفتح لها مافتح لنا . إن العلوم قدفتحت أنوابها والمادة قد أحدت بناديكم أن هلموا الى والسعادة أصبحت على الأبواب . تقولون نحن كشفنا . نعم كشفه ولكن كشفتم جزأ من آلاف الآلاف . انكم اتبعتم خطوات الحيوان في كشفكم كما تقدم (في سورة طه عبد قوله تعالى \_ فال ربنا الدى أعطى كل شئ خلقه نم هدى \_ ) ولكن لم تلحقوا شأوه

ألم تدرسوا المرحان وحزائره ، ألم تسطروا بأعينكم (انظرها مصوّرة في سورة الفرفان عند آية \_ وهو الذي مرج البحرين \_) هل اتحدتم كما اتحد المرحان ، لالا ، أنتم قلدتم النمل في حربه والعكوت في صيده والفارة في جر الأبهار للمارل ولم تتحاوزوا أعمال النمل في استخدام الاسرى وفاتكم حيوان المرجان ، دلكم الحيوان الذي أخذ المادة الكاسية التي في ماء المحار وحوّها الى هيئة أشحار ثم هيئة جزائر وتلك الجزائر تعد بالآلاف تنبت فيها الناتات وتعيش عيها الحيوانات آمة مطمئة ، هالكم على عمله مقصرين ، تعمد الأمة منكم الى أمّة أخرى فتهجم عليها فتا كل خيراتها وقد علم الماريخ أن من الكل على عيره في احلاح نعسه أوجلب طعامه كان ذلك سعبا في صعف بعسه جسما وعقلا ثم يكون الانقراص

اتحد حيوان المرجان فتفنن في صنعه حتى كوّن حزائر و تلك الجزائر كانت سما في الحياة لأمم وأمم من الحيوان تعيش في أمن وسلام

أما لست أقول إن هده الأجيال تستطيع ذلك . إن عاومها ومعارفها وقلة عددها لن تسمح ها باحداث

قارّات جديدة فى البحر . ولكن لتنظرأم الأرض الآن فى الأرض التى نسكنها الآن . اللهم إنى أقول ماألهمتنيه وأنت شهيد وأنت المهيمن على الأمم وعلى الأفراد

إلى أضرب لكم مثلاً بما فى هذه الأرض: إن مساحة الجزائر الهدية الشرقية التى تحكمها (هولانده) وحدها بقطع النظر عن الباقى مليون وتسعماتة ألف كياومتر مربع أو (٧٣٣) ألف ميل مربع وهو يعادل مساحة بريطانيا العظمى وفرنسا وألمانيا و بلجيكا وهولندا وسو يسرا والدنيارك والسويد ﴿و بعبارة أخرى﴾ يساوى نصف مساحة أوروبا تقريبا من غير روسيا

فلننظرالی السکان فانا نجد جزیرة جاوه وجزیرة مدورا وهما من تلك الجزائر نحو (۳۶) ملیون نفس و ۶۰۰ ألف نفس تقریبا ، وتعادل الله على الله على الله تقریبا ، وتعادل مساحة انكاترا بدون اسكتلندا وویلز وارلندا ، وسكان سوه طره (۲) ملیون ور بع ملیون تقریبامع ان مساحتها (۲۷) ألف كیاومترا أى (۱۹۲) ألف میل مربع فهى أكبر من مساحة بریطانیا العطمی

فأنا لا أطيل في سرد الأمثلة، فاذا كانت (سومطره) بمقدارجاوه في المساحة نحو ثلاث مرات ولكن سكانها أقلَّ منها ست مرات فعناه انها تسع نحومائة مليون نفس ، واذا كانت جزائر الهند الشرقية التابعـــة لهولانده وحمدها مساحتها بمقدارمساحمة نصف أورو با تقريبا وسكانها ماهم إلا (٥١) مليونا من النفوس والأرض خصبة والمناخ أرقى من مناخ أورو با لأنه عند خط الاستواء وخط الاستواء مهد الجنس البشرى كما قيل ﴿ وهومهـط البركات ومعدن النعم الإِلْمية التي يلقيها الله بأشـعة شمسه على الأرض ﴾ فهذا معناه أن هذا النوع الانساني الآن لم يزل طفلا قُد عطل أرضــه وتقاتل في أراض ضيقة متبعا خطوات الجهالة كما قال تعالى ــ قتــل الانسان ما أكفره ــ إما عرضــنا الأمانة على السموات والأرض والجـال فأبين أن يحملنها وأشفقن منها وحملها الانسان إنه كان ظلوما جهولا \_ عالانسان لم يؤتمن علىالأمانة الني سلمت له وهي هذه المعم. إن جزائر الهمد الشرقية التي اتخذتها مثلا تمتدّ من آسيا الى أوستراليا بين درجة (٩٥) ودرجة (١٤١) من خط الطول شرقا و بين الدرجة (٦) شمالا من خط الاستواء و (١١) جنو با منه وأطول خط من العرب الى الشرق خسة آلاف كياو مترا فتمخر فيها السفينة المخارية في (١٤) يوما في وقننا هذا ، وهذه المسافة (الخسة آلاف كياو مترا) تعادل تقريبا المسافة بين الشاطئ العربيلارلىدا فى الاطلانطيقي و بين الشاطئ الشرق للمحر الاسود في آسيا ، وأبعد مسافة من الشمال الى الجنوب (٢٠٠٠) كياو مترا وتعادل المسافة بين البحر الأبيض الشمالي وروسيا . ومجموع طول شواطئ هذه الجزائر يعادل طول دائرة الأرض . فرائر الهندالشرقية ضر نها مثلا لما في الأرض من منسع عظيم . وكم في أمريكا الشمالية والجبوبية من أرض خالية من سكانها وكم في العقول الانسانية من مواهب لم يستخدمها ولم يستخرجها الانسان

إن المسلم يقول في صلاته إلى السراط المستقيم به صراط الذين أنعمت عليهم عير المغضوب عليهم ويقول المسلم في صلاته إلى السلام على السلام عليا وعلى عباد الله الصالحين في المسلم على الناس وعلى أهدا المستقم بأل هو الناس وعلى أهدل منزله و يسلم على نفسه وعلى الصالحين اذا دخل المسجد . إن الصراط المستقم بأل هو صراط الله وصراط الله هو الصراط الدى قمت به السموات والأرص والصراط الدى قامت به السموات والأرص والصراط الدى قامت به السموات والأرص والصراط الدى قام ذلك المحلوق هو صراط يوحد الايحاد لأما لم نجد نماتا ولاحيوا با ولاانساما فام على الأرض إلا بعماصر متحدة فقام ذلك المحلوق وهو الا تحاد المادى المحلى المنام والمظام أوجب الاتحاد وهكدا اتحدت الصور العلمية أحرى قدماه الانسان فكان العلم وكان العمل وشو الانحاد المعنوى الدى قدّماه

يقول المسلم ـ اهـدنا الصراط المستقيم ـ والصراط المستقيم صراط الله الذي له مافي السموات ومافي

الأرض. فلسكه في السموات والأرض لم يقم إلا بالنظام والنظام أوجب الاتحاد والاتحاد قامت به الحياة ، فاتحاد ذرات الأجسام واتحاد الصورالعلمية في العقول فام مهما هذا الوجود ، فالمسلم يقول اهدنا نفس هذا الصراط ونفس هذا الصراط هوصراط المنع عليهم الذين هم غيرالمغضوب عليهم وبهدا الصراط يكون السلام العام الذي يقوله المسلم في التشهد و يقوله لمن يقابله و يزوره والمسلمون قد فر قهم الله في الأرض وانتشروا فيها في كل صقع و بلدة وهم يقولون هذا القول في صاواتهم و يريد الله بهذا أن يرقى الانسانية كلها لأن الأرض عماوءة بالخيرات ، وقد كان الانسان قديما تحصده المجاعات والحروب والأمراض والطاعون وهاهوذا الآن يسعى ليقلل الحرب والمرض كماسعى وخفف وطأة الطاعون ، فهاهم أولاء يكثرون و ينتشرون في الأرض والطرق سيلت للتقارب

فليعمرالناس كل أرض لاساكن بها . ولقد كتبت فى كتابى ﴿ أين الانسان ﴾ أن كل أمة عندها أرض واسعة وقل رجاها عليها أن تقبل فى أرصها أقواما من أمم أحرى كما تفعل الممالك المتحدة ، هدنا واجب محتم ، فلتعمرالأرض الموجودة الآن ، ثم لتوجه الهمم من الآن الى تعليم جميع الأمم جلة وأفرادا حتى اذا امتلات هذه الأرض بنوع الانسان وكانوا أضعاف أضعاف الانسان الحالى كانت عقوهم قد أخذت كلها حطها من العلوم والصناعات مع رياضات الأبدان وقوتها ، فهمالك هذه الأمم تتضافر وتصنع قارة جديدة فى الحيط الهادى مثلا أوتحدث جزائر السكنى فيها ، فاذا كنتم أيها الناس اليوم قلدتم النمل فى حربه وأسراه وقلدتم العنكبوت فى نسجها وصيدها وقلدتم الآساد فى افتراسها فأنتم والله أعجز مخلوق على الأرض اذا أننم تركتم مواهبكم واحتجتم الى أرض جديدة بعد دهور ودهور ثم عجرتم أن تصنعوا ماصنع حيوان الرجان من احداث أرض جديدة

أنتم الآن لسنم في حاجة الى أرض جديدة . أنتم في حاجة الى عقول كبيرة مرشدة ترشدكم الى طرق نظام أرضكم هذه والاتحاد في تعميرها ، فاذا ظهر فكم هؤلاء الرحال عرفم جيعا أن الانسان محتاج الى الانسان وانهم جيعاً يكونون أشه بأعضاء جسم واحد فيا تقدّم ، أو بصور علمية في نفس واحدة

فادا قال المسلم \_ اهدنا الصراط المستقيم به صراط الدين أنعمت عليهم غير المعضوب عليهم \_ فليعلم المسلم وغيرالمسلم أن من كانوا متعاونين مخلصين من أهل الأرض وهم خلاصتها فان هؤلاء يكونون فى العالم الأخروى أوفى عالم الأرواح أشبه بنفس واحدة ، فكرالواحد فكرالجيع ولهم هناك نتائج لا يعلمها وهكذا أهل هذه الدنيا فى مستقبل الزمان حين يكثرون وتعمر أرضهم ويكونون كأبهم رجل واحد أونفس واحدة ، فهؤلاء حتما منع علبهم كأهدل الآخرة الصالحين ولذلك يقول الله فى أهل الحمة \_ ونزعنا ما فى صدورهم من على الخوانا على سررمتقابلن \_

والأرواح العالية آراؤها كلها رأى واحد فيا يراه أحدها يراه الآخر ، فاذا ارتقى أهمل الأرض وكانوا هكذا فيها بعد أجيال وأحيال فهم أنضا غير معضوب عليهم لأن هذا مطلوب الاسلام لأمهم على صراط الله الذي له مافي السموات ومافي الأرض

ألاهل أذ كرك بحياة الحليه الواحدة فى العالم الحى . ومال : مامعنى هذا ؟ فقلت : قدكشف للساس سعب احتراع المطارالمكبرأن أنسجة الجسم مركبة من خلايا . ول : نع هذا معروف ، قلت : وكاشف هذا أمثال (شون) و (شليدن) و (فيرشو) وذلك أن كل حى يبدأ حياته بهيئة خلية وهذه الحلية تنقسم و ستمر الانقسام وهذه الخلايا تقسم أنفسها أقساما كبيرة وتحعل لكل قسم عمله الخاص به هن هناكات الأعضاء والأجهزة المختلفة فانقطم المجموع مع ان لكل خلية حياتها المستقلة وهذا هو تفسير نظرية الحت . فكل من الحدين يود الاتحاد بالآخر ليحس بالسعادة بذلك الانصال . فهمنا طهر الأمر ، كل خلية في كده أوامعاء أو

معدة مستقلة في حياتها منضمة الى غيرها فرحة بذلك وكل عضو كالكبد وكالقلب عنده هذا المبدأ مستقل في عمله فرح بالاشتراك مع غيره لتكمل حياة المجموع ، وهذا بعينه هو سياسة الأمم في المستقبل ، يسعد كل فردباستقلاله وحياته وهو فرح باندماجه في جماعة والجماعة ورحة لانضامها للا مم الأخرى . هذه هي الانسانية المستقبلة . أما الانسان الحالي فهو طفل لم يعرف شيأ من ذلك ، وسيصل لهذه المرتبة في مستقبل الزمان ، والأرواح التي تخرج من الدنيا الآن وهي غير مستعدة لهذا الاتحاد مع غيرها تكون أقرب الى جهنم والعكس بالعكس

فلما سمع صاحبي ذلك قال: وهل قول المسلم - صراط الذين أنعمت عليهم - معناه ذلك ؟ قلت: ألست تعلم أن المنع عليهم هم الصدّيقون والشهداء والصالحون الخ قال بلي . قلت : أليس هؤلاء يسعون لسعادة الأم . قال بلي . قلت : أوليس العالم أوالمك تكون منزلته على مقدارما أسدى من المعروف للانسانية . قال للسلمين . قلت : كلا . إن الأمم الاسلامية واجب عليها أن تحافظ على من تحكم من الأمم وعلى من تسالم أو تعاهمه وهكذا . إذن نحن جئنا لمنفعة الانسانية كلها . قال نع . قلت : ثم إن الانسانيـة كلما كانت أكثر تضامناكان أفرادها أوفرسعادة ، فاذا سلمنا فرضا أن منفعة المسلم والصالح انما تسكون للسلم أولمن يدخل في سلطانه فان هؤلاء تكون سعادتهم أوفر اذا اتحدنوع الانسان كله ، وعليه يكون قول المسلم \_ صراط الذين أنعمت عليهم ــ له حال أرقى أحواله وهو وفرة المنافع بكثرة العقول المتحدة للنفع العام وذلك بأهـــل هذه الكرة ، كيف لا وقد رأينا أن مخترعي الآلات البحارية مجميع أنواعها والكهر بآئية وصانع الآلة الحاكية (الفونوغراف) والتلعراف الدى له سلك والذي لاسلك له والطيارات والبالونات لم يقتصر نفعهم على أعمهم بل عموا بـ فعهم الأمم كلها ونحن منهم . فاذا كان العمل من قوم لم يقولوا «الحدللة ربِّ العالمين» ولم يقولوا «اهدما الصراط المستقيم الخ» أي انهم لم يوجهوا وجوههم قبل العالم كله في دينهم وقد نفعونا ونحن نقول : إن الله مجمود لأنه ير بي العالمين لا المسلمين وحدهم ونطلب من الله أن يهدينا صراطه المستقيم الذي به نظم السموات والأرض المعبر عنه بالعالمين ، فلامعني لهدايتما لذلك إلا بأن نوجه قلو بنا للنافع العامّة لأن هذه صفته هوالتي نحمده عليها والتي طلبنا الوصول اليها . وكل كان النفع للناس في الدنيا أشمل كان الارتقاء في الآخرة أكثر فاذا طلبنا في صلاتنا أن نكون مثل الأنبياء والصالحين في عمل الحير انرقى له في الآخرة فكماله أن يتم نفعنا الأمم كالها . واذا مرن جيع الناس على فعل الخير في الدنياكان هذا المران عدة لهم يوم الدين . إذن أفضل أحوال المسلم أن يكون في الأرض مع انسانية سعيدة في الأرض كالها حتى يكون ذلك أسعد له في الآخرة وهذا أفضل من السعادة القاصرة على أمّة أوعلى أمم . فلا كمال في الآخرة إلا بعد الكمال في الدنيا ولا مرة هناك إلا بماغرس هنا والله يهدى من يشاء الى صراط مستقيم ـ

فيا أبهاالمسلمون: اذا محن طلبنامن الأمم كلها أن يتحدوا للنافع العامّة وأنتم ـ خيراًمة أحرجت للماس تأممرون طلعووف وتنهون عن المسكر وتؤمنون طلق ـ فعولوا وخبروبى أيها المسلمون: هـذه أمم الأرص الآن لاتأمم بالمعروف ولاتنهى عن المسكر وأصرب لكم مثلا:

هذه الأيام أيام القلاب وقد كانت أم الشرق كالها غافلة نائمة وكان للفرنحة سفراء فى بلاد الاسلام وهؤلاء السفراء كانوا يتبارون فى التعرّب من ملوك الشرق ومعهم نساؤهم وملوك الشرق يكرمون الصيوف فأعطوهم امتيارا فى بلادهم كما هوشأمهم فى اكرام الصوف. هاذا جرى ؟ أخذ الشرق يضعف وأخذ الغرب يتوى . أصح الامتيار مهلكة للبلاد و إذ لالا لهم . فنهض التسرف اليوم نهضة الآساد ومعوا تلك الامتيارات كأهل الران والترك والصين واليابان . اعما الأمر المحزن المؤلم أن هده الأمم لم تتبارل عن الامتيازات إلا بحد السيف وليس هناك للانسانية نصيب وقد بقيت مصر وفيها امتيارات للا جاب وقد كانت تاهدة لدولة الترك ولكن

ولقد جاء في كلام (اللورد أفبرى) الانجليزى نقلا عن عالم يابانى ما ملخصه: «ان أوروبا لما كنا نابغين في العلوم سمونا نصف متمدينين ، ولكن لما قتلنا منهم مئات الالوف وأرسلناهم الى عالم الآخرة اعتبرونا متمدينين ، إذن المدنية الحاضرة باقصة وأهلهاليسوا شهداء على الماس ، إن الأم المستعمرة جيعها قد حتمت أن تنشر الجهل بين من تحكمهم من المسلمين ، فالجهل هوالذي أهلك المسلمين وأذهم ، إن هذه الأمم وهم بهذه الحال لا يصلحون لاسعاد أهدل الأرض ، وكيف يصلحون لذلك وهم لا يعرفون المصلحة العامة ؟ ولن يصلح هذا النوع الانساني مطلقا لرق النوع الانساني إلا اذا كانوا جيعا مشل الشهم المنصف الانجلبزى وهو (المستر بلانت) فانه ألتي خطابا في بلاده نهي فيه قومه عن احتلال بلادنا المصرية واعتبر هذا عسفا وظلما ، وخاطب رئيس الحزب الوطني المصري عما معناه :

ر إركم يا أهل مصرتر يدون أن نعطيكم استقلالا ، فاعلموا أن الأمم الاوروبية لانعطى إلا مكرهة ، ولا يمعها عن طلم الأمم إلا السلاح ، أما إعطاء الاستقلال بلاسلاح فن ذا مستحيل ، إن من يعركم بأنكم ستنالون استقلالا بغير هذه الطريقة فلاتصدّقوه ، اه

هذا فوى خطابه والمسيو (بلانت) هذا رجل حرّ مخلص للانسانية وهذه شجاعة منه ونزعة شريفة ولعمرى لن يكون نوع الانسان سعيدا إلا اذاكان كله على أخلاق كأخلاق هذا الانجليزي

فعلى المسلمين أن يتعلموا عاوم الأم كلها وأن يساووهم ثم لبكونوا عونا لأمم الأرض كلها . إنهم وسط بين الأمم وهم كالملح فى الطعام ، فليمنعوا الأقوياء عن الضعفاء ، هنالك فقط يكونون خيراًمة أخرجت للناس ما يأمرون بالمعروف وينهون عن المنكر ، وبهذا يسعد نوع الانسان

أيتها الأم الاسلامية وغير الاسلامية: أنسقكم (الأرصة) التي شرحتها في سورة النمل وسورة سبأ، تلك الممالك العطيمة من هذه الحشرة العمياء التي تبني مدما عظيمة تمتد أميالا وأميالا وترتفع (٨) أمتار ووق الأرض وهذه الحشرة العمياء تقوم بطام عملها بغاية الدقة والأوام مطاعة من ملكتها، لوعدت هذه الحشرات في المملكة الواحدة منها لرادت عن نوع الانسان، فهل يحجم نوع الانسان عن تكوين مملكة الحشرات في المملكة الواحدة منها لرادت عن نوع الانسان، فهل يحجم نوع الانسان عن تكوين مملكة أن يتحدوا و يأتوا بالمجائب. وكيف يتحد المرجان في البحر والأرضة في البرسم ان عدد الاسان على الأرض ضئيل بالسبة لعدد الحسرات في هذه الممالك. إن الانسان في المستقبل سيصل لغاية يجهلهاالانسان الحاصر. إن الشه سي لاتهدأ في حربها وكذلك القمر والمجوم بشاط مستمر والمحر لابهدأ ولايسكن وفي المطبيعة نشاط مستمر عجيب، فسيحانك اللهم براك حوّلت الماء في القطبين أراضي واسعة ثلجية وخلقت من الماء جبالا ثلجية عطيمة تعوم على وجه المبحر وعلمت الماس طريقة بها حوّلوا النيتروجين الذي هو أحد عنصرى الحواء فوّلوه مع الادروجين الى النشادر وهو قد دخل في سهاد الأرض وفي المفرقعات فتارة يكون عنصرى الحواء فوّلوه مع الادروجين الى النشادر وهو قد دخل في سهاد الأرض وفي المفرقعات فتارة يكون طبقة تسمد الأرض وتارة يكون منميا للزارع في أعاء المكرة الأرضية

الهواء صارأجساما جامدة والماء حوله الرجان أى حول ماهيمه من المواد الى آلاف من الجزائر العاممة فهل عجزالانسان عن الأمرين: الاتحاد العام كاتحاد المرجان والأرصة وايجاد جزائر في البحر عند الاضطرار نعم الانسان اليوم طفل والطفل انما يفرح بالمفرقعات فهم قد ألهموا اليوم صعالمفرقعات لأمهم أطفال فأماغدا فسيكثر نوع الانسان و يكونون أعلم من هذه الأجيال وحينئذ يفهمون روح هذا الوجود و يعقلون قيمة

الشمس والقمر والكواكب وكيف ركبت فيهم عقول قادرة على الابداع واسعاد أهل الأرض - ذلك فضل الله يؤتيه من يشاء والله ذوالفضل العظيم - وه ي جاء ذلك اليوم أى يوم الاتحاد العام يظهر معنى حديث البخارى الذى يفيدنا أن الرجل يأخذ الصدقة فلا يجد من يأخذها . إذن ذلك يوم يستخرج فيه من الأرض منافعها ومن العقول مواهبها . ذلك هو اليوم الذى يكون المسلمون فيه شهداء على الناس لأن أهل الأرض اليوم عن هذه ألمرتبة قاصرون . انهى لياة الأحد بعد نصف الليل في ١٣٧ يناير سنة ١٩٢٩ م

#### ﴿ ضوء الجوهرة ﴾

وعدنا الله أن يرينا الآيات \_ وان يخاف الله وعده \_ إن الله لايخاف الميعاد \_ . أنت وعدننا يا ألله أن ترينا آياتك ، وآياتك هي التي ذكرتها فقات : \_ سغريهم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتدين لهم أنه الحق \_ وقلت \_ ولقد أريناه آياتنا كلها فكدّ ب وألى \_ وقلت \_ وآية لهم الأرض الميتة أحييناها وأخرجنا منها حبا فنه يأكلون \_ وأنت ترينا الآيات في خلقك من شمس وقر وكوكب وأرض وماعليها من نبات وحيوان ومعدن ، أنت ترينا والأنبياء يرونا \_ فأراه الآية الكبرى \_ والطيور ترينا فقد جاء في الغراب \_ لهر به كيف بوارى سوأة أخيه \_

اللهم ان كل شئ فى مخاوقاتك يرينا . هذا و بينها أماأ كتب هذا إذ حضر صديق العالم وقال : ماذا تريد أن تكتب بعد ما جاء فى هذا التفسير من هذه المعانى ؟ إن هذا المعنى قد تسكرر فى كل مناسبة . فقلت : لا مكرر فى هذا . ألا ترى رعاك الله أن هذه ألوان السكلام وفنون العلم وأصناف المعرفة ، ومن عادة النفس أن تحب المتهنن فى المساليب كها تحب شهوة الطعام التفنن فى المساكل وتحب العين أفانين الصور والأذن أنواع المغمات . إن النفس أشوق الى هذه الأفادين ولسكل وقت فن وويض خاص وابداع ومناسبة . فقال : فاذا الآن ؟ قلت : إن الله يقول \_ سنريهم آياتها فى الآفاق وفى أنفسهم حتى ينبين لهم أنه الحق \_ و يقول أيضا \_ وقل الحد لله سير يكم آياته فتعرفونها \_

اعلم أيهاالذك أن أصل كل تلك المعارف انها يقصد بها نفوسنا ، علب عدف أمرهذه النفوس وقواها فهى عندى أصل الحكمة ، وأصل العلسفة ، وأصل الابداع فى الدنيا ، الطرقواها . إن لها أفانين من الغرائز وأنواعا من العواطف . وعادة الناس أن يعجبوا من الطير ومن الأنعام ومن الكواكب . أما أما فى هذه الساعة فكأفى مفصل عن نفسى وكأبها أمامى أشرحها شرحا جيلا . أرى نفسى يعوزها الطعام والشراب والشهوة والكساء والترقيج والعلم . لم هذا ؟ انهاحدث هذا لأن الله يرينا أنه الامعنى اشهوة الطعام والشراب والاشهوة المساء والمدافعة العدة إلا العلم . فكل مافى وجودنا الايراد منه إلاالعلم حتى العادة هى ممان النفس الستقر على حال وتحصل لها ملكة تثبت عليها من الأخلاق أوالعلم . فال أوصح هذا المقام اذا شئت . فقلت : إن المة أحوجنا للطعام والشراب ودفع نفوسنا الى طلبهما وركب فيناشهوة لتقبل الطعام وهذامدا أولمن مبادئ العلم لأن الحواس أخدات تهتم وعيز الحاو من الملح والحامض . فهذه مبادئ العلم وهذامدا أولمن مبادئ من الملح . كل ذلك مادئ العلم فان احساس الحواس منذا العلوم . فقال الاشك فى ذلك ، فقلت وقدعات فها تقدّم فى هذا النفسير كيف كانت جمع ما كانا وما كل حيواننا عبارة عن مواد محرقة ، فانظر اطعام في نقد من المدى حيواننا عبارة عن مواد محرقة ، فانظر اطعام في نقد المنا لمي تعدد أن كانت حامدة) نارا مأجحة تنف وتبحث نقب وتبحث نقف وتبحث

سحانك اللهم. أنكون شهوة الطعام والشراب ولذة الوقاع وحد الانتعام من الأعداء هذه كلها للعم في الحقيقة . أليس من المجب أن دراسة طعامنا تمتهى بأن نرى (كما يقدم) أن الملح ماهو إلا الصوديوم

والكلور وكلاهما مادّة مهلكة . فالصوديوم يحترق اذا تعرّض للهواء والكلور يدخــل في الغازات الخانقة والموادّ المهلـكة كما انه فاتل للحيوانات الذرية المهلكة لـوع الانسان

هذا الملح وحده مثال من بقية الأغذية في انه أرى العقول الانسانية أنه من مواد مهلكة ترجيي سحابا من الغازعلى الجيوش فتهلكهم ، إن النفس الانسانيه تدهش وتعجب من هذه العجائب في تموسنا ، إذ ذاك ترى عظمة لاحدّ لها وتعشق الحكمة والعلم ويرول عنها الخول، فتسكون دراسة هذه الحجائب موقظات للنفوس ، وكأنّ هذه الدراسة تياركهر بائى سلط على النفس فير قواها كما ان (الكهرباء) تحلل (بطريق خاص) العناصر ، وكمأن الملح باهصال كل من الكاور والصوديوم وحده تظهر قواهما وعند الاجتماع تكون هما قوّه غير قوّتهما الأصليه. هكذا هذا الانسان ما دام لم يعرف العلم تبقى نفسه جامدة خاملة لاشتراكها مع القوّة الغضيبية والقوّة الشهوية . فاذا اطلعت على العجائب أخيذت تتعالى وتترفع عن القوّتين الأحريين وتشمخ بأنفها وترتقي وترجع الى عالمهاالعالى وهوعالم الفكركما يرجع الصوديوم الى حله النارية اذاوضع في الهواء . فنار الصوديوم كانت مخبوءة في الملح فأثارها انفصال الصوديوم من الكلور . هكذا غريزة حبّ الاستطلاع وتأجيج نيران النفس تظهرأتم طهور متى اغترفت النفس من ينابيع الحكمة لأمها ذاقت ومن ذاق عرف وقبل أن تذوق كانت خامدة . فجميع العامّة من سائر الأمم يأكلون الملّح وأمثاله ولاتحترق أفئدتهم بحكمته وعلمه . فأما الذين أدركوا نظام الملح وأمثاله فأولئك تتأجيج فى قلوبهـم نارالغرام بالحكمة والعـلم ويقولون إدن : نحن نأكل نارا منطفئة . فالقمح والشعير والذَّرة وأمثالهـا فيها (الجـير والمعنيسيا وحضُ الكبريتيك وحض الفوسفور والكاور والصوديوم والبوتاسا . وهذه كلها مواد مارية . إدن الحبارالقهار قهرهذه العناصر وأخد مارها حتىخضعت لما وأطاعت وأنت صاغرة . هنالك يفهم معنى اسماللة القهارالجبار والمتكدر والقابض والمدل والحسكم والعدل واللطيف والمقيت والواسع والحسكيم والقوى المتين والقادر المقتدر والقسط والصار والنافع . هنالك يفهمون معنى هذه الأسماء . فهوجنارعلى التكبريت والصوديوم والبوتاسيوم وقوى عليها ومقتدر ومذل فأذلها وأخضعها وأنزلها من حوارتها وجعلها منقادة حتى أكلها الانسان وجعل الضار بالاحراق كالصودبوم مافعا في الأعذية بحسن اللطف في صعه وهو مقسط عدل يجمع العنصرين بأوزان لانقص فيها ولازيادة ولولا دلك لم تأتلف وهذه ظاهرة في علم الكيمياء أتم ظهور في حيع مركباتها

كل هذه المعاى مخبوءة فى أغذيتنا . فهذه الأعذية ظاهرة لاقامة حياتنا مع ان الحياه كان يمكنهاأن تقوم نعير هذه المواد ول بها توقفت عليها لمدرسها فلما درسناها أيقظت قوانا العاقلة وهكذا كل ماخس به من ذل وعر أوقوة . كل دلك يستدعى عملا فى مادة والعدمل فيها يستدعى دراستها ودراستها تفتيح للعقل ناب السوع والحكمة ، وهاك ايضاحا لبعض أسماء الله الحسى فى عناصر الطبيعة أوسع مما تقدم

قد تقدّم في سورة البقرة وغيرها أن السات مرك من العناصر ومايقرب منها . انظرالي العماصر الداحلة في القمح وفي القطن وفي البرسيم عماشر حناه في سورة البقرة وفي غيرها فانك تجد مقادير محدودة لا بعيد شرحها وهذه المقادير قد حكم عليها أن لاتريد ولا تقص . فهما يلدس المسلم القطن و يأكل القمح وهو لا يعلم أن الدى اردرده من الطعام أنما هي كلمات الله مجسمة أومعاني الأسماء مشاهدة . وأما أقول هدا الآن حقا لامبالعة لم خلق الفطن ؟ خلق من مواد مها الصوديوم والوتاسيوم والحير والمعدسيا الح

يلبس الرجل القطن وهو يحهل مايلس الله يلبس مواد محرقة ولكن عباية الله قد حلت بهذه المواد فاتحدت فصارت ملمسا ، الصوديوم محرق وكذا البوماسا والحبر فتحلى علبها اسم (١) السلام (٢) والمؤمن (٣) والحدار (٤) والمذكبر ، فسلم المرء من مارها ، فأمن من عودتها ، فضعت القوّة المحرفة ، ولايعرر هدد المعانى لمن ليس أهلا لها (٥) الخالق لأمه فدرها (٦) المارئ لأمه أوحدها (٧) المصوّر لأمه صوّرما خلقه

 الغفار لأنه سترهذه العجائب عن الناس وغفر لهـم جهلهم كما نغمر نحن للرَّطفال (٩) القهار قهر حمض الكبريتيك وحض الفوسفوريك فانطعأت الحرارة ونكامات القوى (١٠) الوهاب: لأنه لما أخضع هذه الموادّ واكتملت وهبهالنا (١١) الرّزاق : ونتفعنا بها (١٢) الفتاح : يفتح أبواب العلم فمعرفها وأبواب الرزق لمعيش به (١٣) القابض: قبض نارها ذلم يسلطها (١٤) الباسط: بسطانا الرزق بهذا التدمير (١٥) الجامع : لهذه المعناصر بهيئة نظامية بعدل لأنه (١٦) المقسط و (١٧) العدل : وبهذه المخاوفات تسكثر خزائمه الماجَّة من قدرته فهو (١٨) غنى و (١٩) مغنى لنا بها وهو (٢٠) مانع ذير ها و (٢١) ضار و (٢٢) مافع . فالضر توصعها في غيرموضعها كملح الطعام اذاكثر والنفع اذا اعتدل المتعاطى لها (٢٣) الهادي : هدى النَّاسُ لملمها واستعمالها (٢٤) النور: وهذا ألاسم هوسر" هذه الدنيا لأن القوم علمُوا أن لـكل عنصر من العـاصرالني تبلغ نحو. ٩ نورا حاما عنــد احتراقه وقد فا لوا أضواءها كضوء الحديد والنحاس والذهب والفضة والصوديوم والبوتاسيوم فوجدوها تختاف اختلافا بينا فى أضوائها ثم نظروا فى أصواء الكواكب الحديد والنحاس الخ لاسما الخطوط المظلمة التي تسحلل تلك الأضواء. فهذه الأحوال بحتلف في العماصر عندما وتختلف في أضواء الكواكب الواصلة الينا . وقد وجدوا أن الأبوارالكوكبية تحتوى على أنواعمن الأصواء مشامهات لأصواء العماصر عمدما فحكموا بتركيب الك الكواك من عناصر مشل عناصر أرصا. وعليمه يكون اسم الله تعالى (المور) هوسر الكون ولذلك سميت سورة باسم المور وعال الله سمحانه ـ الله بورالسموات والأرض ـ ال ثلث فيما تقدّم في تفسير الآية أن أصل العالم نور . إدن اسم الله النور هوسرً هذه الدنيا لأن عالمًا نفسه نور وتوب القطن الدى كلامنا فيه نور مجمد بجلي عليه الله بأسَّماء أحرى آتية من صفاته فتراكم المور فلبساه . فالثوب القشيب والثوب الحاق سيان في أنهما نورعمد العالم ولكن ــ الجاهل لا يرى إلا لظواهر فقد تحلى عليه باسمه (المميت) وعلى العالم باسمه (الحيي) وهو فادر ومقتدر عما صنع فى الثوب من صناعات مختلفة إذ خلق نساجا وحياطا وهكدا وعلمهم صنائع حتى لسما نوب القطن وهو والُّ يلي أمر الملك ومنه هــذا الثوب فقد تولاه تهده الأعمــال مع انه متعال فليست ولايته بالمشابكة بل هو متعال . هذا و نقية الأسماء طاهرة منطبقة على هذه الدنيا بأسرها . فلاشحر ولاحجر ولاحبل ولاطير إلا وقد دخانها صاعات وأعاجيب حوّلتها من حال الى حال وقد تجلى الله عليها بتجليات طهرت لما من مدتها الى متهاها فلابس الثوب وآكل الحبر قد اشتمل عملهما على آبارأسهاء الله الحسني التي دحلت في معاني صـــهانه مـــ إدن صنات الله تعالى كأن لهـا أمثلة محسوسة بالبصر . فهذه أمثال مضروبة للماس . هتي أشرقت العلوب عِلتَ لهما الأسماء فيم تشاهده في أغسها وفي الآفا**ق . وخـير معو**ان لهما العلوم الحديثة لاسها السكيمياء والا فا هدا الجال وماهدا الا داع كيف يكون المورهومندأ كل شئ ، كيف يكون نو بي وخبري نورا أوبارا دد جدا وجدا . كيف يأكل الناس في الديبا نارا قد أحدت

عثل هذا يههم الناس فوله تعالى \_ وقل الجديلة سبريكم آيانه فتعرفومها \_ وقوله تعالى هما \_ مايصح الله الماس من رحمة \_ الح و بهذا يقرب لما فهم قوله تعالى \_ هو الأوّل والآخر والطاهر والماطن وهو بكل شئ عليم \_

( اختلاف نتائج الطعام في أحوال الناس )

أثنت الاسد ذ (مكام) تتحاربه على الهيران التي طهرالعلماء انها تأكل الايحم والحصركالانسان فلها شبه له من حيث التعذية فحملها العلماء محل مجاريب الطعام. فهذا الاستاد وهومدر س اعلم الصيحة بجا. هـ (جريز همكن) قد حمل أربع فيران في ناحية وأربعة في ناحية أخرى فقسدى الهريق الأول بالماء والحيطه وعدى

الفريق الثانى بنفس الطعام مضافا اليه أوراق لفت أو نجر فسكبر الفريقان وزادت أفراد الفريق الثابى فى أحجامها صعف أقسام الفريق الأول ولم يحصل بينهما هرق إلا فى ذلك وهكذا صنع علماء اليابان فقد أخذوا يغذون فريقا من التلاميذ بغذاء أهل اليابان وفريقا آخر بغذاء الأمم البيضاء فزاد الفريق الثانى فى الطول بضع بوصات وهكذا فى الوزن وهكذا علماء أمريكا جربوا هذه التحارب فى التلاميذ بمدينة (باطيمور) الأمريكية فوصاوا الى ماوصل اليه علماء اليابان من النتائج ، فكانت التيجة أن الصيبين واليابانين والكورنين وأهالى جاوه وغيرهم من الشعوب انما قصرت قاماتهم للأغذية التى يتعاطومها بخلاف الشعوب الطويلة القامة فان الأغذية أترت فى أحسامها فطات وضخمت

وفعات هذه التجارب نفسها بواسطة (الكولونل ماكر سن) من أطباء مصلحة الصحة الهدية إذ وجد (قبائل السنح) و (الپاتان) أكبرمن (قبائل المدراسي) ويحوهم من الهد، فوجد الأوّلين يتناولون الألبان والخضر ويوهما واللحم، والآخرون ليسواكذلك، فرّب هذه الحال في الفيران كالاستذ (مكلم) فكانت الشيجة كما تقدّم تماما، وهكذا فعل هذا الفعل في الحجرذان فأطعم طائعة منها طعام فقراء العمال الانكليز وطائعة أخرى طعام اليانيين، فكانت الفيران التي تناولت طعام الانجليز الفقراء خشنة الجلد ميالة الى النراع والحرب، والفيران التي تناولت طعام اليابانيين وسكان فيلين وجاوه صعيرة الأجهام والقامات وظهرت فيها بعض صفات هذه الشعوب

هكدا رأى العلماء أن مرض (البرى برى) يصيب ملايين من سكان الهند والشرق الأقصى على الأخص فيميت منهم نحومائة ألف كل سنة ، وذلك بسبب أكل الارز الأبيض المقشور لأن مادة الهيتامين لاتكون إلا في الاررالأسمر ، فالمادة المعذية الماتكون في قشر حبة الارز ومرص (البلاغمرا) يصيب سكان الولايات الجبوبية بالولايات المتحدة الأمريكية وهو يفشو بين القبائل التي يقل الغذاء فيها ، وغالب طعامهم الدرة وهي لا تعطى جمع المواد المعذية فهي فاصرة ، والعيين قد تصاب بغشاوة بسبب فقد الفيتامين من الطعام وهكدا يحدث مرص الجلد بسبب حذف بعض عناصر الغذاء من الطعام ، و بعص أطباء اليابابين أحدث قرحا في المعدة على هذه الطريقة ثم شفاها ، ومرض الكساح سده قلة التغذية و يشفيه تماول زيت كمدالحوت وهو المعرف بزيت السمك ، انهي ملخصا من المقتطف

كل هذه العاوم عرفها الانسان بسبب أن شهوة الطعام أوجبت على الانسان تعاطى العداء وتعاطى العذاء دعاه للسحث ولما محث وجد أن اختلاف الغذاء يوجب اختلاف القامة والحلق وهكذا. إذن هذه الأعدمة من أعطم المؤرات في هذا الانسان

#### ﴿ الثوابِ والعقابِ ﴾

إذن ثواب الماس وعقابهم سيكون كمتائج الأغدية فكما أن العقول البشرية لانعترض على قصر قامة الياباني لاقتصاره على طعام الارز ونحوه ولاترى أن هنالك طلما في قصور قامة الياباني عن نظيره من أهمل المشرق الأدنى والاورو بيين طوال القامات. فالمتائج لهما مقدّمات ولاغمار على تلك المتائج بعد المقدّمات. إدن شهوة الطعام وعيره انما خلفت في الانسان لتقدّح عين تصييرته. فالجاهل برى في الطعام لدة في حاسة النوق ولكن العالم يرتق للذة العمقل فيقول الحهال أنتم تأكلون كما تأكل الأنعام لاتعلمون إلاما عس محواسي أما أما فان عقلي يستلد بادراك المعاني المحموءة في الأغذية والقواكه و ينسى الشهوة الصعرى التي اشترك فيها الحيوان والانسان

همالك فتحت للرنسان نصيرته همادا فعل ؟ ممادي في الكشف والعلم همو الأرض واستخرج كموزا

وسافر في البرّ والبحر وفي الطيارات و بحث عن العوالم المحاوقة في القطبين

فقال صاحبي : هذه شهوة البطن لاغبر . فقلت : كلا . هي شهوة علمية ، والدليــل على ذلك أن الذين توجهوا للقطبين مات كثير منهم ، فهذه شهوة معرفة الحقائق أوالذكر والصيت ونحوها

نشط الانسان في زمانها هذا نشاطا لم يعهده ، واختلط الغرب بالشرق وطهرت الكنوز والعلوم المدفونة فالنقود والحلى والخزائن الذهبية والجواهر المخزونة ظهرت في أقطار كثيرة وابذعر الناس وانتشروا في الأرض وطاروا في الأقطار بطياراتهم شرقا وغربا وجنو با وشمالا وسار الانسان سيرا حثيثاسر يعا لاسيا المارتق الطيران فامتطى الانسان غارب الهواء بالطيارات والبالونات كما امتطى غارب الماء بالمراكب وامتطى صهوات الجياد في الفلوات فساور الناس الى القطبين في هذه الأيام • كل ذلك سر ما يفتح الله للناس الح

﴿ وصف مناطق القطبين من حيث علم الفلك ﴾

قلك البلاد التي جعلها الله من أعجب العالم، سنتها يوم واحد ، فألقطب الشمالى يبتدئ يومه من أوّل فصل الريغ و ينتهي با خوفصل الصيف وهناك يبتدئ ليله وهكذا القطب الجنوبي يبتدئ يومه في أوّل فصل الحريف و بنتهي في آخو فصل الشتاء ثم يبتدئ نهاره وهكذا ، وصفة الشمس هاك انها تجرى جريا رحويا أى كما تدور الرحا فهي تدور حول سكان تلك الأقطار مدّة ستة الأشهر كمايدور الثور في الساقية والبقرة في الطاحون ولكنها في أثناء الدوران ترتفع شيأ فشيأ الى نحو (٢٣) درجة من السماء ثم تهبط راجعة ثم تغيب

سمى الماس فى أيامنا لكشف تلك الأقطار كأنهم قرؤا هذه الآية \_ سنريهم آياتنا فى الأعاق وفى أنفسهم و وكأنهم قرؤا قوله تعالى \_ هوالذى خلق لكم مافى الأرض جيعا \_ فقوله جيعا يراد به أن لانذرشيا إلا بحشاه وعرفناه ، فاذا عرف الناس هماك ؟ عرفوا البترول والعجم والحديد والنحاس وغيرهما

إن احتياج الماس للطعام وما يعين عليه أدّاهم الى كشف الأقطار البعيدة بشعف علمى وقد فهموا من صعر رجهم انه خلقهم للعلم والعمل وقال لهم ما فاله طارق من زياد « العدوّمن ورائكم والبحر أمامكم » فلما للجيش الاسلامي وهو يغزو بلاد الأندلس ، هكذا الله يقول للماس : « ذلّ الحياة من ورائكم والموت أمامكم فلابد من العمل » فشمروا عن ساعد الجدّ وكشفوا القطب وكثرت الطيارات وارتقى نوع الانسان ارتقاء نسبيا لكنهم الى الآن لم يصلوا الى عشر معشار ما يقدرون عليه لأن أكثر الانسان معطل في هذه الأرض و أكثر الماس معطلون . فيكم من عقول ضاعت لعدم استعمالها فيما حلقت له وهذه الأرض قد ملئت خيرات وأهلها لا يزالون أطفالا ، فهذا عزال (الرنه) الني وأيت رسم صورتها في ﴿سورة النور ﴾ مع غيرها يعيش في وأهلها لا يزالون أطفالا ، فهذا عزال (الرنه) الني وأيت رسم صورتها في ﴿سورة النور ﴾ مع غيرها يعيش في وغيرهما هماك ولم يعرفها الماس إلاى رمانيا . إذن امتدأ الانسان الآن يتعلم

هذه بعض الآيات التي أراها الله للناس في هـدا الزمان وهي الآيات التي عرفها الناس بسبب احتياجهم للعذاء ونحوه وهي مما فتح الله للناس من الرحمات

﴿ الآيات التي عرفها الناس في زماننا نسب قوّتهم العضية ﴾

اعلم أن الانسان كم عرف مجائب السات وتركيبه وخواصه ومهلكانه وامتلاء الأقطار النائية به كالقطيين هكذا براه عرف بسبب قوّته العضيه علوما أخرى عطيمة. ذلك أبك قرأت فيما تقدّم تاريخ المسلمين بالأندلس وبالشرق ، وهكدا تقدّم أيضا تاريخ قسدماء المصريين فكات المتيحة أن الترف والمعيم مهلك الأمم ومعنى هذا أن دولة العباسيين سقطت ودهمت ريحها ومن قت كل عزق بسبب بطامهم السياسي المبنى على أن اللوك هم المتصرفون فاتمعوا ادتمهوات وأصعفوا الأمم الاسلامية وهكدا تمعهم في ذلك سكان الأندلس إذ تمر قوا عشرين دولة وهم بين فكي الأسد في أورو با فقض وهم قضما والنهموهم التهاما وأكاوهم أكلا لما. ولقد

تقدّم واضحا وعرفنا سرتشتت الأمم العربيــة شرقا وغرباً ورجع الأمر الى الشرّ والجهــل والترف والبطر واتخاذ النساء من أمم أخرى حتى فسدت الدولة وساء المصير

نعم نحن رأينا هذا وعرفناه . إذن فلنتب من هذا ولنستعفرالله ولنسر بسبرة غدير سبرة آبائنا الأوّلين فقد أيقنا الآن ﴿ أمرين يه الأمر الأوّل ﴾ ان نتائج الأغذية لاتخطئ قوّة وطولا وضعفا وقصرا هكذا نتائج الأمارة المستعبدة التابعة لأهواء الأمراء فامها مضمحلة ذاهمة ، إذن قد صدق الله وعده فانه نظم الداريخ وخلق المؤرخين فألفوا العلم الينا وأصبح العلم أمامها والتاريخ يحدّثها حديثا صحيحا عن آبائنا امهم وقعوا فيما أخبرهم به الذي عليه الله في الحديث الصحيح « إن أخوف ما أخاف عليكم مايفتح عليكم من زهرة الدنيا الح » فهذا الحديث قد تم وطهرأن البوّة قد أخبرت بالمستقبل وأخبر عليها لله بما وقعا فيه الآن من الدنيا الح » فهذا الحديث قد تم وطهرأن البوّة قد أخبرت بالمستقبل وأخبر عليها الأم من أرضها وأعمالها الدنيا بعد القرون الأولى وهذا قوله تعالى \_ وسكم في مساكن الذين ظلموا أنفسهم وتدين لكم كيف فعلنا وضر بنا لكم الأمثال يدوقد مكروا مكرهم وعند الله مكرهم وان كان مكرهم لتزول منه الجبال \_

إِن هذا القُول منطنق علينا الآن وأن هذا التفسيرقد جَعُ زيدة هذه المباحث وسيكون والجديلة لهنا الثارقرينة المنال هو وأمثاله إن شاء الله تعالى

فنحن معاشر المسلمين جيعا سكنا في مساكن أم خلت وأكثرها ظلمت أنفسها وعرفنابالتاريخ (كالذي قرأته فما تقدّم قريما عن ابن خلدون وغيره) انهم كانوا مترفين طالمين كما علمت و بعضهم من آبائها العرب إذن هدا هوقول الله تعالى \_ وقل الحد لله سيريكم آياته فتعرفونها \_ ، فالآيات قدمان : آيات في الأمس ومنها تاريخ العرب الاسلاميين ومن عاشوا معهم من المسلمين ، وآيات في الآفاق وهي التي عرفناها في تحليل العذاء الى عماصره وفي محائب القطيين ونحوهما ، وفهمنا فهما لاشك فيه أنه لافرق بين كون طعام أهمل اللمائ يوحد القصر وعيره يوحد الطول ، وبين كون الترف والتنع في الأمم يورث زوالها والنصائل والعمائل والعمائل والعمائل والعمائل والدمائل والدمائل والدمائل والدمائل والدمائل والدمائل والدمائل والعمائل ورث نقاءها ، إذن العاوم والماريخ الآن مضبوطات ونتائجها لاشك فيها ، إذن الله أرانا فعملا آياته فعرفناها وأن حياة الأفراد بالأغذية نتائج تابعة لها كما ال حياة الأمم تبع لأخلاقها العاصلة وموتها نمع لحستها وترفها والله حكيم عليم . لقد علمت يأللة أم ممن حولها تاريخ الأمم فعملت به فاحترست فطالت أيامها أكثر من طول أيام دول أحرى قديمة . وهذه المباحث مما فتح الله للناس من الرحمات تفسيرا للآبة فكثر من طول أيام دول أحرى قديمة . وهذه المباحث مما فتح الله للناس من الرحمات تفسيرا للآبة أنها الزمان في هذا الزمان في في الأم في المراحة والمنائلة وأن حياء الأمراء والأمراء والمراحة والمائل والمائلة والمراحة والمائلة والمائلة والمورد والمراحة والمراحة والمراحة والمائلة وا

اعلم أن نتائج النعليم في العصرالحاضران النوع الاساني قد اعترته حال جديدة زحز حته عن أكثر مالديه من أحوال التعليم ، ثارت ثائرة هذا الانسان ، أخذ يسير في الأرض وقد رلرلت زلرالها وأحرجت أقفالها ففتحت خزاتنها وظهرت كوزها وأخرجت موتاها من الصور بأجسامها لا بأرواحها وعرفوا المعادن وأنواع السوائل المخزونة في الأرض فاستخرجوها وسارعوا الى القطبين فرأوا مالم يره السابقون وأخذوا يستبطقون الأححار فنطقت وأخبرتهم بماحل بالقرون السابقة والأمم الخالية وأخذ الناس يسأل بعضهم بعضا مادا يحل بالله بعد الآن وأخذ الناس يركبون الطيارات ، ولا يمضى إلازمن قليل حتى يركب الماس الطيارات و يكونون في غدوهم ورواحهم كالطيور الصافات . هنالك فقط يعتمون بعم هذه الأرص كما انتقعت الطيور برحلة الشناء والصيف المدكورة في فرسورة النور كي عند قوله تعالى والطير صافات كل قد علم صلاته وتسميحه

ستكثر الطيارات وتستعمل للا فراد و يشارك الماس الطيرى حوّ السماء فيصيرهذا الجسم الثقيل الاسانى كالطيور و يحوب الأقطار و يقتحم الأسفار وهمالك تحصل للماس حال جديدة إد تصير جميع الماس في عمل و يقل الكسل والحهل و يم التعليم . ولا يعش في هذه المدنية المقملة إلا المتعلمون تعليما حقيقيا . ولا يكون في

الماس من يكون عالة على غسيره إلا المرضى والأطفال . والتعليم يكون عاما بوا-طة نفس الأمة . هنالك ترقى الانسانية ويكون ذلك حالا نسميها التوكل لأن التوكل حق التوكل هوأن يعسمل الانسان كل ما فى طاقته و يترك الأمرفي تميجة عمله لله عز وجل . هنالك يظهر لما في هجزتان \* الأولى في الحديث الوارد فى الصحاح في الأمل يأتى بصدقة فلا يحد من يأخدها في وقد ذكر فى دذا التفسيرسابقا في الثانية في هوقوله عليه في في الله حق توكله لررقكم كا يرزق الطير تعدو خاصا وتروح بطانا في فهدا تاويع الى زمانا هذا إذ يطير الناس كما تطير الطيور في الجوّوي ويحوبون الأقطار . فلا يحصرون فى الأمصار كالطيور ، والطيور تجوب وتقطع مهامه لا يعرفها الانسان ، وأذكرك بما تقدّم فى هذا التعسير من أن القوم يبحثون بالطيارات عن فارت محهولة جهة الأقطار الشمالية لأنهم رأوا الطيور ترحل اليها ، فتوكل الطيورهو أجل الباهين فيقل العلم لا يتكل بعضه على بعض ، ولكن هذا الانسان لقص نظامه تستبد طائمة منه بالثروة وتقرك الباهين فيقل العلم والصاعة . فلذلك ترى هذا الانسان ناقصا فاحشا محزنا مؤلما ، فاجتهاد جميع الأوراد كاجتهاد الطيور يوم الانسانية رفعة لاحد لها ، هنالك تزول الزكاة كما ورد فى الحديث إد لا محنام عان الرزق موجود فى كل مكان مل ر بما كانت هناك منابع للرزق عير مانعرفه تحقق معنى الحديث ، إن هدا الزمان زمان انتقال وهو بعض ما يعتم الله للماس من رحماته

- (١) لقد زاد الطيران بسرعة فصار (٣٠٠) ميل في الساعة للطيارة في الجوّ
- (۲) وهذا سيجعل القور عامرا فسكان استراليا انتقاوا فجأة بالطيارة من أوائل القرن الماسع عشر الى العشرين أى من السيرعلى المركبات والجياد الى ركوب الطيارات إد عكموا بالطيارات من قطع مسافه (٠٠٠) ميل فوق القارات التي بين مدينتي برث ودر بي في استراليا و ٤٨٠ ميلا من اديليد الى ملبورن . و . . . ميل من ملبورن الى سدنى و . . . ميل من ملبورن الى سدنى و . . . ميل من سدى الى بريسين
- (٣) بعض المستأجرين الأراضي هناك وهوشيخ بلغ السعين قطع مسافة (١٢٠٠) ميل في يوم واحد وكان يقطعها قبلا في ستة أسابيع على جواده

﴿ مصادر القوّة ﴾

يقول الاستاذ (صدى) المحالة في أشعة (الراديوم) وغيره من مصادر القوّه والضوء . إن مصادر القوّة التي يعتمد عليها أبياء هذا العصر فرية الروال

- (١) لقد استخدم أهل (الغروج) الصاب الصاعى لوفاية الحاصلات من الصقيع . وذلك تعطيتها بالمخار الساخن
- (۲) الاستاد (نوسیان دانیال) ولد نماما بعتج طماطم فوق سطح الأرض و اطاطس تحت سطحها في (مدينة رين) عرسا

وقد تببأ بعض علماء المسيولوجيا والكيمياء بأه يأتى يوم يتحدالاسان عداءه من نفس القوة الحيوبة المخسوءة في الجوهرالفردلأن قوته مستمدة من قوة السمس ودلك بأن يوصل بدبه بالله كهر بائية حاصة نبصل تلك الجواهرالفردة بحال حاصة فيمتلئ حسمه عما يحييه وبعميه وهدا رأى (المسترولر) والعلماء اليوم كلهم يقولون: « إن كل قوة في الأرص اعما هي من الشمس » فكل الفوى في أرضها مستمدة منها لدلك يتولون وحوههم وهمهم خوها

هذه أماى العلماء في المستقبل وهذه ستهمى أبحامهم . كل ذلك تفسير للحديث: ه ررقول كما يرزق العام العادة وحديث الصدوت إد لابجد من يأخدها . وهذا يدل على أن أرصا ستكون فيها أيام سعاده العالم العال

واياك أن يصدّك عن هذا أن المسلمين جهل. فهؤلاء الجهال سيشبون وثبة واحدة تهتر ها الأرض . وهذه لوثبة ليستالمحرب وانماهي للحكمة والعلم وسيعرفون آراءالأمم ويقرؤن لأنهذا بمافتح الله من الرحمات (١) ـ ﴿ رأى المسيو الرت أودن في كتابه أصل الرجال العظام ﴾

إذ ذكر الذين أشتهروا مألاد الفرنسي شعرا ومثرا في خسة القرون الماضية فأثبت أن تسعة أدباء من كل مائة أديب اشتهروا من أولئك العقراء، والعقراء في عرنسا (٩٧) في المائة ، فالطبقة الغنية القليلة هي التي أتحبت المابغين فيها في خسة القرون الماصية ، وطبقة الأشراف في فريسا وهي جزء من مائة منها أبحبت (٢٥) في المائة من المابعين في الأدب الفرنسي في القرون الجسة المدكورة ، والوضيعة لم تنهب سوى (٣) في المائة ، وروايات الأشراف هي التي أحدثت الانقلاب في ورسا

(٢) و يعرف المسلمون رأى (السرفرىسس غلتن) العالم الانكايزى الدى بحث فى مدة (٢٥) سنة فوحد فى كل (٤٠٠٠) شنخص من العامّة يسغ واحد فى القضاء . أما القضاة الذين هم أبناء قضاة فيكون واحد من نمانية يشتر الشهرة عينها

(٣) و يعرفون أيضا رأى الاستاذ (اميربوسافيوتى) الذي بحث في تلاميذه عيلان فرتبهم هكذا :

(١) أباء أصحاب المهن الحرة

(۲) أساء الطبقة التحارية العلبا

(٣) الطبقة التجارية العادية

(٤) الحدم عرعة

(٥) الهماع

فقد امتحن فوه ذكائهم فوجد هده السيجة

(٤) و يعرفون رأى عالمن من علماء السيكولوحيا في تلاميد مدرسة في بروكسل بملاد البلحيك ولانؤمها إلا أداء الأعساء موحدا د كاءهـم يقوق المتوسط لمن في سهم وقد طهر لهما في امتحان أولاد الأعساء الدين لا يريد سنهم على (٩) سنوات في إحدى المدارس فوجدوا انهـم مثل أولاد المقراء في العاشرة د كاء (د) مدر هون أي (العالم المدارس في المدارس فوجدوا انهـم مثل أولاد المقراء في العاشرة د كاء (د) مدر هون أي (العالم المدارس فوجدوا الهدر المدارس فوجدوا انهـم مثل أولاد المقراء في العاشرة د كاء مدر المدارس فوجدوا الهدر المدارس فوجدوا انهـم مثل أولاد المقراء في العاشرة د كاء مدر المدارس فوجدوا الهدر المدارس فوجدوا انهـم مثل أولاد المقراء في المدارس فوجدوا انهـم مثل أولاد المقراء في العاشرة د كاء مدر المدارس فوجدوا المدارس فوجدوا

(٥) و يعرفون رأى (العالم السيكولوجي سيربل) إذ وضع أسئلة فوجد الأولاد الدين يعيشون في أرقة (الهر نول) القذرة يستعرقون (١٢٣) ثانية في الاجابة وأنناء التجاريستعرفون (٩١) نانية وأنناء الأساندة والمطربة (٧٤) ثانية

(٦) و يعرفون رأى الاستاذ (لوس ترمن) الأمريكي إد يقول . « إن المتوق في الدكاء يزيد (٥) أصعاف في أماء الطبقة العالية والاجتماعية عن أبناء الطبقه الواطئة

(۷) و يعرفون رأى الدكتور هفلك الس الفيلسوف الانكايرى إد بحث (۱۰۳۰) ما عة من الاحايز رحالا وبساء سنة ١٩٠٤ فكانوا على هذه الصفة

١٦٢	الحيش والأسطول	١٨,٥	الطبقة العالمية
٣٧٣	صعارالموطفين	۱۳۷۷	رجال الكميسة
ALA!	المحار	٧.١	رحال الدانون
924	الصباع	<b>7</b> ر۳	رحال الطب
٦٠٠	الفلاحون	٧٦٦	المهن المحتلفة

(٨) و يعرفون رأى الدكسور (كاتل) رئس (مجمّع تقدّم العاوم الأمريكي ، إد جمّ سبر (٩٥٠٠) وجل من رحال أمريكا المتفوّى في العلم فوحد أن أصحاب المهن يناهون (٣٨) في المدة من المحموع وقد

الماس من يكون عالمة على غسيره إلا المرضى والأطفال . والتعليم يكون عاما بواسطة نفس الأمة . هنالك ترقى الانسانية ويكون ذلك حالا نسميها التوكل لأن التوكل حق التوكل هوأن يعسمل الانسان كل ما فى طاقته و يترك الأمرى نتيحة عمله لله عزّوجل . هنالك يظهرلا ﴿ مجنزتان به الأولى ﴾ الحديث الوارد فى الصحاح ﴿ ان الرجل يأتى بصدقة فلا يحد من يأخذها ﴾ وقد ذكر فى «ذا التفسيرسابقا ﴿ الثانية ﴾ هوقوله عليا الله و لوتوكاتم على الله حق توكله لرزق عم كايرزق الطير تغدو خاصا وتروح بطانا ﴾ فهدا تلويح الى زمانا هذا إد يطير الماس كما تطيرالطيور فى الجوّويجوب ون الأقطار . فلا يحصرون فى الأمصار كالطيور ، والطيور بجوب وتقطع مهامه لا يعرفها الانسان ، وأذكر كه بما تقدّم فى هذا التفسير من أن القوم ببحثون بالطيارات عن قارة كل بعضه على بعض ، ولكن هذا الانسان لقص نظامه تستمد طائعة منه بالثروة وتترك البافين فيقل العلم والصناعة . فلذلك ترى هذا الانسان ناقصا فصا فاحشا محرنا مؤلما ، فاجتهاد جميع الأفراد كاجتهاد الطيور يوم الانسانية رفعة لاحد هما الرزق موجود فى وهو بعض ما يعتم الله للماس من رحاته كل مكان بل ربما كانت هناك منابع للرزق غير مانعرفه تحقق معنى الحديث ، إن هذا الزمان زمان انتقال وهو بعض ما يعتم الله الماس من رحاته

- (١) لقد رأد الطيران بسرعة فصار (٣٠٠) ميل في الساعة للطيارة في الجوّ
- (٧) وهذا سيجعل القور عامما فسكان استراليا انتقاوا فجأة بالطيارة من أوائل القرن الماسع عشر الى العشرين أى من السيرعلى المركبات والجياد الى ركوب الطيارات إد عكنوا بالطيارات من قطع مساف، (٥٠٠) ميل فوق القارات التي بين مدينتي برث ودر بي في استراليا و٤٨٠ ميلا من اديليد الى ملبورن و ووود ميل من ملبورن الى سدنى ووود ميل من سدنى الى بريسين
- (٣) بعض المستأجر بن الأراصى هناك وهوشيخ للغ السعين قطع مسافة (١٢٠٠) ميل في يوم واحد وكان يقطعها قبلا في ستة أسابيع على جواده

﴿ مصادر القوّة ﴾

يقول الاستاذ (صدى) المحالة في أشعة (الراديوم) وغيره من مصادر الفوّه والضوء . إن مصادر القوّه التي يعتمد عليها أساء هدا العصر قريمة الروال

- (١) لقد استحدم أهل (العروج) الصاب الصاعى لوفاية الحاصلات من الصقىع . وذلك بتغطيتها بالبحار الساخن
- (۲) الاستاد (لوسیان دانیال) ولد ساتا یمتج طماطم فوق سطح الأرص و نظاطس محت سطحها فی (مدینة رین) مفرنسا

وقد تنبأ بعض علماء الفسيولوجيا والكيمياء بأنه يأتى يوم يتحذالاسان عداءه من نفس القوة الحيوبة المحدودة في الحوصر الفردلأن قوته مستمدة من قوة السمس ودلك بأن يوصل بدنه بالله كهر بائية حاصة نتصل بتلاء الجواهر الفردة بحال حاصة فيمتلئ جسمه عايحييه و يعده وهذا رأى (السترول) والعلماء اليوم كلهم يقوون: « إن كل قود في الأرص اعاهي من الشمس » فكل القوى في أرصدا مستمدة مها لدلك وقون وحوههم محمهم محوها

هده أمانى العلماء فى المسقس وهده متهى ابحامهم . كل ذلك تفسير للحديث . تررفون كما يرزق الصرالح ، وحديث الصددات إد لاتحد من يأخذها . وهدا يدل على أن أرصا ستكون فيها أيام سعاده لأحيال ددمه . هدا هوالمقصود من الم عليات المناس وانه آخر الأساء والرسلين

واياك أن يصدّك عن هذا أن المسلمين جهل. فهؤلاء الجهال سبشبون وثبة واحدة تهتر ها الأرض موهذه لوثبة ليستالمحرب وانماهي للحكمة والعارسيعرفون آراء الأمم ويقرؤن لأنهذا بمافنح الله من الرحمات (١) ـ ﴿ رأى المسيو البرت أودن في كتابه أصل الرجال العطام ﴾

إذ ذكر الذين اشتهروا بالأدب الفرىسى شعرا و نثرا فى خسة القرون الماضية فأثبت أن تسعة أداء من كل مائة أديب اشتهروا من أولئك العقراء ، والعقراء فى عرسا (٩٧) فى المائة ، فالطبقة الغنية القليلة هى التى أحبت المابغين فيها فى خسة القرون الماصية ، وطبقة الأشراف فى فرنسا وهى جزء من مائة منها أمجبت (٢٥) فى المائة من الدابعين فى الأدب الفرنسى فى القرون الجسة المذكورة ، والوصيعة لم تنجب سوى (٣) فى المائة ، وروايات الأشراف هى التى أحدثت الانقلاب فى فرنسا

(٢) و يعرف المسلمون رأى (السرفر سس غلتن) العالم الانكايزى الدى بحث فى مدة (٢٥) سـة فوجد فى كل (٤٠٠٠) شخص من العامّة ينمغ واحد فى القضاء . أما القصاة الذين هم أبناء قصاة فيكون واحد من تُمانية يشر الشهرة عيمها

(٣) و يعرفون أيضا رأى الاستاذ (اميرتوسافيوتى) الذي بحث في تلاميده بميلان فرتبهم هكذا:

(١) أباء أصحاب المهن الحرّه

(٢) أساء الطبقة التحارية العليا ٨٠٠٥

(٣) الطبقة التجارية العادية

(٤) الحدم

(٥) الصاع

فقد امتحن فود د كائهم فوحد هده السيجة

(٤) و يعرفون رأى عالمن من علماء السيكولوجيا فى تلاميد مدرسة فى بروكسل ببلاد البلحيك ولايؤمها الا أساء الأعداء وحدا د كاءهم يقوق المتوسطلن فى سمهم . وقد طهر طما فى امتحان أولاد الأعداء الدين لاير يد سنهم على (٩) سموات فى إحدى المدارس وجدوا انهم مثل أولاد المقراء فى العاشرة ذكاء

(٥) و يروون رأى (العالم السيكولوجي سيريل) إذ وضع أسئلة فوجد الأولاد الدين يعيشون في أرفة (المربول) القدره يستعرقون (١٢٣) ثانية في الاحانة وأبناء النجار يستعرفون (٩١) بانية وأبناء الأسادة والمطربة (٧٤) بانية

(٦) و يعرفون رأى الاستاذ (لوس ترمن) الأمريكي إذ يقول. « إن المقوّق في الدكاء يزيد (٥) أصعاف في أبداء الطبقة العالية والاجتماعية عن أبناء الطبقة الواطئة

(٧) و يعرفون رأى الدكتور هفلك الس الفياسوف الاسكايرى إذ بحث (١٠٣٠) ما هه من الا عليز رحالا وبساء سنة ١٩٠٤ فكانوا على هذه الصفة

11	الحيش والأسطول	11/0	الطبقة العالية
۲۷۳	صعارالموطعين	1757	رجال الـكميسة
۸۸۸	النحار	٧.١	رجال القامون
4.4	الصباع	۳۲۳	رحال الطب
٦٠٠	الفلاحون	<b>۲</b> ر۷	المهن المحتلفة

(۸) و يعرفون رأى الدكمور (كاتل) رئس «مجمع تقدّم العلوم الأمريكي» إذ جمع سبر (۹۵۰۰) رجل من رحال أمريكا المتفوّتين في العلم فوجد أن أصحاب الهن يباهون (۳۸) في الما قدمن المحموع وقد أنجبوا (١ر٣٤) في الماثة من النابغين و (١ر١٤) في المائة من المجموع يشتعاون بالزراعة أنجبوا (٢ر٢١) من النابغين و (١ر ٣٤) من المائة من المجموع هم أهل الصناعة والتجارة أنجبوا (٧ر٣٥) في المائة من المابغين ، إذن ثلاثة في المائة من سكان أمريكا وهم أصحاب المهن الحر"ة أنجبوا نصف علمائها

(٩) و معرفون رأى الدكتور (ادون لفت كلارك) إذ محت فى أصل ٦٦٦ رجلا من رجال الكتابة والتأليف فوجد أن أصحاب المهن الحرة أنجبوا (٢ر ٤٩) فى المائة من الرجال الذين تباولهم البحث والمشتغلون بالنجارة أنجبوا ٢٠٠٧ وغيرهم ٢٠٨٠

(١٠) وسيعرفون رأى الدكتور (كلارك) إذ يقول: « الفقر لا يخلق البوغ ولا الغنى ولكن العنى يساعد وهو أكبر معوان على اطهاره » والمستقبل يقول: « إن البوغ لا يكون له يرالمتعلم » والله أعلم هذه آراء عشرة من رجال العلم في الأمم المختلفة المحيطة بنا ، أثبتوا أن القضية المشهورة عنسدنا معاشر المسلمين أن الفقر يدفع الى النبوغ قضية خاطئة ، نع إن ذلك دافع للعسمل ولكن يحتاج لمساعدة المال ، و بعد هذا سيعلم المسلمون علما ليس بالظن أن ماهم عليه من سوء الحال ناجم من جهلهم بنظام ر بهم إذ حرم على هذا الانسان أن يرفى إلا متحدا والمسلمون منع عنهم الرق ، إن كل امرى منهم لا يريد إلا نفسه أوأوار به وهذا جهل محض ، فالله يقول \_ اهدنا الصراط \_ ويقول \_ إياك نعبد واياك نستعين \_ فلست أستعين بالله وحدى ولاأعبد وحدى ، والمسلم يقول في الصلاة أيضا ﴿ السلام عليك أيها النبي ، السلام علينا وعلى عباد الله السالم علي الأمة ممه الأكاده معها ، والمصلى عليه مصل عليها معه ، فهو يطلب من الله رحمته وهي طلا له فكأنه طلب لها الرحمة معه ، إذن الصلاة في معناها رمن للوحدة العامة الاسلامية ، فعلى فادة الأمم الاسلامية أن يجعلوا التعليم عاما ، وأن ينذلوا للصيان كل مايحتاجون اليه تحيث يكون أبناء الفقراء في ذلك كأبناء الأغنياء تقريبا وهناك يطهر النبوغ وترتني بلاد الاسلام

ولهما سمع صاحبي ذلك قال: إن هذا الموضوع جيل ولكن أراك أدخلت معى قوله تعالى \_ اذا زلرات الأرض زلراطا\_ في صمن هذا المقال، هلتريد بهدا القول أن قوله تعالى \_ اذا رلرلت الأرض رلزالها\_ يرحع الى هذه الحركة العامة ؟ هــل هده رلرله ؟ وهل اخراج الأرض أثفالها هو مامراه من علوم الآثار الخوهل قراءه أحدرالام على أحدارها مثلا مثل القوانين التي كتبها حورابي

كل ذلك تفسير للآية ، وهل أعمال الماس في الكشف الحديث والحدّ في العمل يرجع لقوله \_ أشتاتا \_ وهل قوله \_ ليروا أعمالهم \_ معماه أن كل امرئ يعمل و يعطى الرق غالما من عمله ولايتكل إلاعلى ربه وأن عمله له سواء أكان قليلا أوكثيرا . قلت : هل أخذت هذا من كلامي ؟ فال نعم . فلت . اعلم أن السورة وارده في القيامة ولكنها منطقة انطبافا ناما على أحوال عصر ما فلما أن مقول هذا كناية ؟ ولاجرم أن الكماية تشمل المعميين معا : المعنى الأحروى ، والمعنى الدنيوى ، وما الآحره إلا صدى الدنيا والأمر سهل في هدا . وادا كان العداب في الآحرة فهو في الدنيا ، وقد قررنا هذا في مواضع كثيرة من هذا التفسير

يقول الله في أول ﴿ سورة فاطر ﴾ \_ يعلم مايلج في الأرض وما يحرح مها \_ ثم طهرأن هذا العصر هو عصر الحروح ، فاستمان للماس أن الفريحة فد استحرجوا من بلاد اليمن أخبارا كثيرة من أحجارها التي رسموها وهكدا أتى ينفس هذه الجلة في أول ﴿ سورة الحديد ﴾ للإشارة الى أن معدن الحديد مما يحرح من الأرص . فاذا دل ان الأرص رلزلت وكان المعنى أن دلك يوم القيامة فليس هناك ما فع أن يكون رمن الحال العالم الآن من الحركة العلمية والحربه التي رلزات لها الأرض زلزلة بالحرب والأعمال العطيمة . وهاهى ذه الكور اعمية والعملية قداً حرجت ، وعاهم أولاء الياس شرفا وغريا يتساءلون قائلين الى أمن نحن سائرون

ولا مجيب! ولكن الجواب ظاهر في الآية . ذلك أن كل امرئ سيقوم بعمله الخاص و يكون الناس كالطير تغدو خماصا وتروح بطانا . فهاهي ذه الطيارات أخذت ترتبي ، وفي هذا الموم وهو ٢٤ يماير سنة ١٩٧٩ م بقبت الطيارات الأمريكية سمتة أيام في الجوّولم تنزل من خلالها على الأرض ، ومعني همذا أن الطيران سيرتبي و بعم قريبا و يكون للناس شأن آخر فتعمر الأرض التي لازرع فيها وتقوم حكومات توزع الأرض التي لامالك لهما على العاطلين من الأمم ، وهماك يتكل الناس على ربهم فلا يحارب بيهم ، وأيضا لايا كل القوى مال الضعيف ولا يدّخ الناس مالا مل تكون الأرض كاها أشمه بدار واحدة لأسره واحدة . وهذه الطيارات مقدمة لدلك العمل و بها يصمح الناس كالطير ودلك من عجائب المبوّة ومدهماتها ، وهمذا المقام واضح في كتابي ﴿ أَين الانسان ﴾ والحد للة رب العالمين ، انتهى ليلة ٢٣ يماير سمة ١٩٧٩

## ﴿ آيتان في الكشف الحديث ﴾ ( الآيه الأولى . كسف الحيوامات الذرية )

من آبات الله التي طهرب بعدذلك كشف الحيوابات الذرية (المسكروبات) ، وقد تقدّم في سورة الراهيم دكر كشف عاوم كشرة في تفدير قوله تعالى \_ وذكرهم بأيام الله \_ ذكرتها في بيان مذكيري للسلمين بأيام الله

أما أكنب هذا اليوم أعلى يوم ٢٤ اكتو رسمة ١٩٢٨ فأقول: وإن الناس قبل ٢٥٠ سة لم يكونوا يعلمون شمأ عن الحيوان فاتفق أن رحلا اسمه (ليومهوك) من دلفت بهو للنده لايعرف علما من العلوم ولالعه من اللعات الأجنبية ، فد جعل أودت فراغه في صبع العدسات إذ سمع أن الانسان اذا صنع عدسة كبيره من الرحاج يقدر أن يرى مها الأشماء ، فأحذ بطحن الرجاج ويصه ليخوح العدسة المطاوبة و بهى في هذه النسلية عسرين سنة فصنع مئات ومئات منها لتحسينها حتى استطاع أن يصمع عدسة نفية مضبوطة ولكنها لدقتها أمكه أن يرى مها الأشياء الصغيره في أحجام كسرة على عاية الوضوح فأخذ يبطر كل شئ بها مشل الشعر والمسيج وقطع من الجلد وريان المحل وروس الذباب فكات ذلك تعكهة له وسرورا لما في ذلك من العرابة والسرور والبهحة . واستمر يفعل ذلك الى أن اتف له ذات يوم أن يكون أول كاشف لأعجب وأعظم العلوم الطبيعيه وهوذلك العالم الكبير الدى لا يحصى عدده ولا يعرف أمده

(الآية الثانية)

### ﴿ حيوانات شتى في الماء الصافى ﴾

ذلك الله وصع نقطة من الماء المق تحت العدسه فلما نظرها أحمدته الدهده فسمعته ابنته وهو يباديها و تعالى أسرعى ، تعالى الطرى الحيوانات الصعيرة فى الماء الدى نشر له ، امها تعوم ، هاهى ذه بجرى وتلعب و يجرى بعصها وراء نعص ، ما أعجبها ، امها أصعر بالاف المرات من أى حيران نواه بالعين المجردة . انظرى هذه الحيوانات التي أكة سنها ،

وبهدا الكشف انتقل من حال الى حال وعرفه الماس وعظم فدره وطل يحاهد طول حياته ، وأحدث مذه المعلومات صحة كبيرة ، ولقد قبض الله بعد وفته لهدا العلم قسيسا ابداليا اسمه (سالابرانى) فزاد هذا العلم درجته وتقدّم به حطوة إد برهن أن هذه المحلوفات ايست برجد هكدا بعنة مل هى تساسل كما يتساسل الحيوان المعروف ، امهى الكلام على العصدل الأوّل فها فتح الله به على الماس ماستخراج ما فى العماصر الأرصة والحدللة رب العالمين

## ﴿ الفصل الثاني ﴾

( فما فتح الله به على الناس بكشف خيرات كانت خافية عليهم فظهرت لهم )

نذكر في هذا الفصل إحدى عشر موضوعاً وفيما يلي بيانها :

﴿ أُوَّلًا ﴾ ثروة القطب الشمالي

﴿ ثَانِيا ﴾ أرض كشفت في دائرة القطب الجنوبي

أثالثا ﴾ ماناً كله من نورالشمس ونتداوى به ؟ والكلام على المنسوجات الكمائية

﴿ رَابِعًا ﴾ أعجوبة مدهشة في الناء

﴿ خامساً ﴾ مانستخرجه من الألماس

﴿ سادسا ﴾ من أحدث الاختراعات وعجائب العلم الجليد السخن وصنع الورق من حطب الذرة

﴿ سابعا ﴾ العار الطبيعي "

﴿ ثَامَنَا ﴾ ساعة تبين الرَّمن وأوصاع القمر والشمس . وساعة تشتغل ننفسها أمدا طو يلا

﴿ تاسعا ﴾ عجائب العلم الحديث النسع

﴿ عاشرا ﴾ أغرب غرائب أمريكا

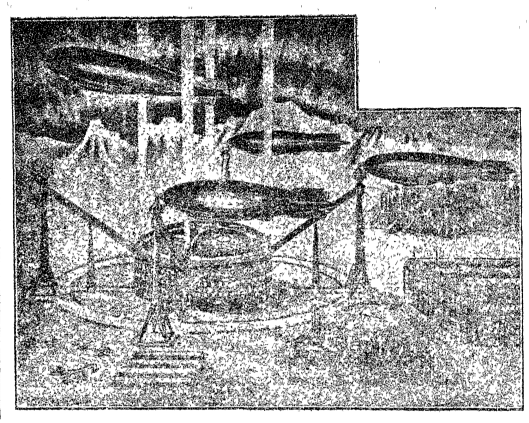
﴿ حادى عشر ﴾ الأطمال ذووالعقول الجمابرة

### أولا \_ ﴿ ثروة القطب الشمالي ﴾

حاء في حريدة كوكب الشرق بتاريخ ١٤ يناير سنة ١٩٢٩م مانصه:

يقول المكتشف ستفانسون « إن في القطب الشهالي مناجم من الفحم والمترول والحديد والنحاس . واذا كات هذه المناحم لم تكتشف و تستغل اللآن فان علاماتها كاها واصحة . اما النباتات فكثيرة وخصوصا تلك الغابات المؤلفة من الاشتحار المحروطة . وفي القطب السهالي من النباتات المزهرة ٢٩٧ نباما وأفدر أنواع الحيوان التي تستطيع المعيشة في برودة القطب هو الربة العزال المعروف ، وتقدر مصلحة الرراعة في الولايات المتحدة ان في الاسكا وحدها من الاعشاب ما يكني أر بعة ملايين وبة ، ويعيش في القطب عزال المسك و يمكن تدجينه والسياة ، وستجعل الطيارات القطب الشهالي مركزا عطيا تحط فيه وتقلع منه في اسفارها بس أورو با وأميركا وآسيا ، انهي ، وسترى في الرسم التالي ما يحقق دلك (انظر شكل ١) في الصفحة التالية

## ( القطب الشمالى ملتق الخطوط الهوائية )



(شكل ١ - رسم محطة الطيارات والبلونات في القطب الشمالي كما تخيلها أحد المهدسين)

## ثانيا \_ ﴿ الأرض في دائرة القطب الجنوبي ﴾

حاء في جريدة المقطم بتاريخ ٢٤ فبراير سنة ١٩٢٩ م

مات أشهر رواد القطب الجنوبي فقضي امندصن الغروجي وسكوت الانكايري وغيرهما من أولئك الابطال الذين اردروا المحاطر وتجشموا أعظم المشاق لشق الحجاب الدي كان بحجب دائرة القطب الجنوبي عن عيون البشر فكان لهم ما أرادوا و ولوعاشوا إلى اليوم لأبصروا دول العالم تنسائق لامتلاك تلك القارة التي كانوا يعتقدون بوجودها ولو انها لم تكن العرض الأكبر والأول من رحلانهم . فقد وصفت التلعرافات الخصوصية والتلغرافات العمومية أمس ماهو واقع من المافسة بين الاميركيين والبريطابين والاستراليين عارفع الرايات على بلدان هذه القارة القطبية الذي تعول نعثة بيرد الاميركية انها اكتشف منها بالطيارات ما مساحته أر بعون ألف ميل صبع . وقد سبق أن عين حكومة استراليا نعثات برئاسة المسترموسون ، هذا الذي ورد ذكره في التلعرافات أمس للإيعال في دائرة القطب الجيوبي ودرس طبيعة أرضها وبحارها وجوها لما للك كله من العلاقة الحقية بالملدان التي تتاوها شمالا ولما يرجى أن يجني منها من القوائد المادية كصيدالحيتان واستخراج بعض المواد . فهل تصيرتك الحهات مسكما للدشر مني غصت الأرض نسكامها ولم يعد في القرات المجهولة محال للحق حديد ، هدا ما يحتمل أن يكون إلا ادا مكن العام المشر قسل دلك من القياس مقام لهم في العوالم الأحرى الحاورة لعالمهم كالمربخ من السيارات اه

ثالثاً \_كيف نأكل نورالشمس ونتداوى به ؟ والكلام على المنسوجات الكمائية

ظهر في حوانيت البدالين الامريكيين منه بضعة أسابيع غهذاء جديد للفطور من القطاني (١) (مشبع بضوء الشمس الصناعي الذي ينبعث من مصابيح كهر بائية قوية) فكان هذا العذاء أوّل مادة صحية مشمسة تشميسا صناعيا عرضت في الاسواق. وسوف تعقبها أنواع شتى على ممر الزمن. و يعتبر الغذاء المتقدم ذكره باكورة عار الاستنباط العلمي الذي استنبطه الاستاذ هاري ستينبوك من أسائدة مدرسة و يسكونزين الجامعة بامريكا (متوخيا به وقاية الانسان من فتك الامراص. وقد كان في وسع المحترع استئثاره بطريقته العلميــة هـذه فتدرّعليه الملايين من الجنيهات بيد أنه استصوب ألايضن بها على الخلق ، فنزل عبها مدفوعا بعوامل الشفقة على الانسانية المعذبة بالأوصاب . وماعتم ذلك العالم أن أماط اللثام عن استنباطه هد المدهش . وفواه دأن الغذاء المشبع بضياء الشمس خميرواق من الكساح (داء العطام الرهيب) وانه يرجو نجعه أيصا في منع التدرُّن وفقرالدم، حتى خشى عاقمة وقوف التجار ولاسما من لاخلاق لهم على كنه اختراعه فيتخذونه ذريعة لابتزاز المال من خلق الله) فهرع الى معمله الحاص بالتحليل الكماوي فحطم ما كان يحويه من المصابيت الشمسية القوية وأعاد الفتران البيضاء التي أتاحت له اختراعه الجليل. الى أقفاصها . ثم عمد الى ديوان تسجيل المخترعات طالبا إعطاءه رخصة باختراعه ليحتكره. ولما أن ظفر بأربه ذاك، نزل عن اختراعه العظيم المشار اليمه ورخصته أبضا وكل ما يتعلق به لجامعة و يسكونزين . وعملم كبار صناع الاغدية بالاخمتراع المتقدم ذكره فقصدوا الى العلامة ستينسوك مستوصحين . فلم يسعه الا الايعاز الهم بالتوجه الى أمناء الجامعة السابقة الذكر ليتلقوامنهم الاجانة عمماً يبغون . وهناك علم وقد التجاريانه لايحطر عليهم الانتفاع باختراع التشميس الصناعي السالف الذكر . يشرط ألايز يدوا أنمان المأكولات عما هي عليه . من أجله (فقلت هده الشروط طائعة من الشركات المشهورة ومنها شركة كبيرة تدوم الآن سنو يا عشرة آلاف جنيه لأميين صندوق الجامعة في مقابلة الاباحة لها بالمتاجرة بالمواد الغدائية المشمسة بالطرق الصناعية . وكل مااستغلته الجامعة حتى الآن من الاختراع الذي نحن بصدده هي «القطاني المشمسة» التي يعرضها التحارالمشار اليهمالمبيع وسيعقبها بافي الغلات في القريب العاجل. هذا ولابد من ادراك العلماء دات يوم كنه تأثيرضياء الشمس ولاسما الأشعة التي فوق البنهسجي . التي يولدها الدكتور ستينبوك وغيره من العلماء بالطرق الصناعية أي بالمصابيح الشمسية . في حياة الجلس البشري .

وكان أهالى بلاد بيرو القدماء وطوائف الزور واستربن القديمة وخلفاؤهم عبدة النار في الهد وغيرها من القبائل القديمة والشيع الدينية تعتقد اعتقادا راسخا (بأن الشمس مصدر الحياة) فأيدت الماحث الحديثة تلك الاعتقادات الدينية العتقة ، وطالما أطلقا اسم (اللعيج الصحى) على تلويج النشرة من التعرص للشمس وما علمنا الا من عهد حديث أن ذلك نتيحة تأثير الاشعة الحفيه التي فوق البيسيحي ، في الجلد (ثم تحققنا كون هذه الاشعة تمد الحسم مخاصيات معشة) أطلق عليها اسم (فيتامين) وإنها اذالم ندخل هدا الفيتامين في أجساما مع طعامنا ونحصل عليه في أبدانها من طريق الجلد ما استطعما التمتع بسلامة الصحة ولا هناءة لمعيشة زمنا طويلا ، والدساء أسبق من الرجال الى تطبيق هدا الرأى العلمي على حياتهن (كما أثمت دلك المحتور (افرايم ملمورد) رئيس الحامقة الطبيه في يوجرسي) أمام مجمع الأطباء من عهد حديث ، ولا يخفي أنهن أطول أعمارا من الرحال وأشد معاومة للاصراص وألين عطفة تجاء الاجتهاد ، و يعزو الدكتور ملفورد

<sup>(</sup>١) القطائى (عتم الفاف وتشديد الماء) الحموب التي تطبيخ ودلك مثل العدس والعول واللو بيا والحص والارز والسمسم

السبب الى الازياء الحديثة (المودة) التي تحتم على النساء لس ملابس أقصر من اللازم وأقل من الواجب (وهن بذلك يعرضن انفسهن للاشعة الني فوق البنفسجي) بينها الرحال مازالو مصرين على تغطية أبدانهم من قة الرأس الى أخص القدم بالثياب الصفيقة القائمة (يقول المؤلف هذا رأى وللدين موقف آحر)

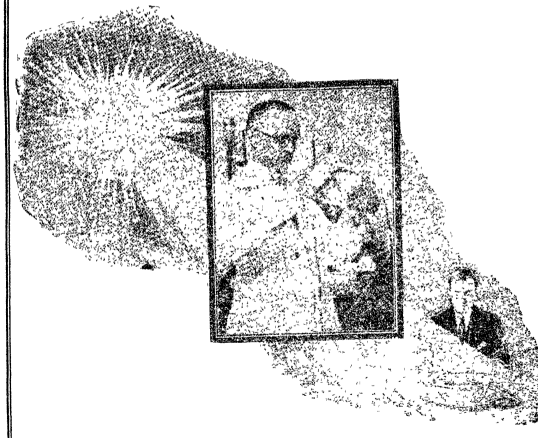
اذن يخلص مما تقدم (أنه كلما اشتد بياض اللباس وتضاعفت مسام نسيجه ، سهل اختراق الأشعة التي فوق البنفسجي اياه كما أثبتت ذلك ماحث مصلحة المقاييس في الولايات المتحدة بأمريكا . أما المسوحات المصبوغة والتي اصفر لوبهاقليلا لقدمها عانها تكادتمنع اختراق الأشعة للجلدمنعا باتا . ومماجاء فهذا الموضوع فى تقرير قدمه الدكتور (سيل هاريس) من أطماء مدينة برمنجهام في ولاية مدينة ألاباما بامريكا الى الجمع الطبي الأمريكي قوله . اننا نحفر قمورنا بأسنانيا بعبذنا الأطعمة المحنوية على الفيتامين ، وباقباليا على الأغذية المنكونة من السكر والنشاء . اذ كل ما يعترى الانسان من ضعف مقاومة الأمراض المعدية التي تصبب الانف والرور والمعدة والامعاء انما ينجم عن التغدى بخبز مصنوع من الدقيق الناصع البياض ، والبطاطس البيضاء والارز المبيض واللحوم الهزيلة والقهوة المشبعة بالسكر، والبقل المحلى بالسكر، والمشروبات الحساوة «والمربات ونحوها، وقدعزا زيادة أمراض المعدة الىكترة استهلاك السكر والاطعمة الحلوة فقال . كان العردى الولايات المتحدة مثلا منذ خسين سنة يستهلك في السنة ٣٦ رطلا من السكر فأصبح معدل مقطوعيته الآن مأتةرطل وستة أرطال فيالسمة . وما الاصابة بالموازل والنهاب الرئة والتدر"ن والتهاب الزائدة الدودية وقرح المعدة وداء الصفراء الانتيحة انعدام الفيتامين فيغذاء الأشحاص الملازمين للحياة الجاوسية في امريكاوغيرها فادا استطاع المرء أكل طعامه نيئا ، هان عليه الحصول على ما يعوره من العيتامين (لان الآلة البشرية يتسني لها أداء وطائعها على خبر مايراماذا اقتصر الشحص على أكل مايصيده أو يحصل عليه بعرق الجبين) لأن ذلك يقتضي اجهاد العضلات وتعرصها لضياء الشمس كي تحصل على العـذاء المشبع بالفيتامين لتعرضه هو أيضا لضوء الشمس • واذا كان أساوب الحياء هــذا لايتفق ومدنيتنا الصناعية الحاضره ، فجدير بنا الاكثار من أكل المواد الدهبية والجوز والأنمار والحضراوات ولبسأخف مانطيقه من الثياب ، والشيفي فياء الشمس بمدرما تسميح

به حالناتم الوثوق بحسن المصير

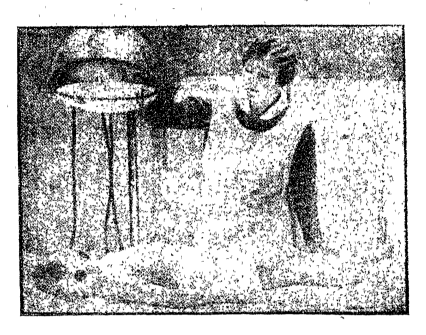
و بينما كان الاستاذ وستينبوك ، يغذى الفتران البيضاء بالحبوب في معمله الكماوى المطلم كان زملاق من العلماء في امريكا وأورونا يجربون حصرضوء الشمس في قناني لانتفاع الملا به فقد جاءت الانماء من معامل التحليل الكماوي في انكلترا وألمانيا بأنه قد استنبطت مادة اذا عرضت لضوء الشمس أو للصوء الذي فوق المنفسيجي أصبحت دواء ماحما يفوق زيت كبد الحوت واليا كلاه، المعروف باسم زيت السمك (ألوها من المرات) ويقال ان كل ست أواق منها تعادل طما من ريت السمك من جهة الفائدة العلاجسة . وقد سماها العلماء ﴿ ارجوستيرول ﴾ وهي تقركب من الجيرة وتشع بصوء الشمس ، وتوجه منها - قادير صليلة في بدن كلجسم صبح. فاذا انعدمت من أي حسم أمكن تجديدها بحفة دفيقة من الارجوستبرول ولا يمكن قياسها لصعوها» . و بلغ من شدة مفعول هاتيك المادّة أن الحقمة الواحدة منها ادا رادت على المتوسط بضرحبات أعقبت الموت الرؤام أشد من الررنيخ ، أماطريقة الاهتداء الى المادة السحرية اتفدم وصفها ، فأصرطريب بدأ بتحارب باشرها العلماء قصد تحسين طعم ربن السمك لك يدتميه (١١) . ن يوصف له ل ستطير "٥٠ . وقد اسفرت التجارب الأولى التي تحرى مها العلماء تحسين طمم ذلك الزبت مدقيته هما يسويه من شور "ب . من صياع فائدته الطبية . فكات هذه النقيجة أوَّل دليل على أن رو سد ريَّ المات سي الحمد الشافي العمال قيه . وقد واصل الاساذ وجورج بارح ، الرس بجامة اندره المحدد في المراس مرسوع فستدل

<sup>(</sup>١) على الأص : كرهه

أن الفائدة الطبية نزيت السمك كلها محصورة في مادة الارجوستيرول. وهذه توجد كشفل في المواد المهنية . ثم حدا حلوة الدكتور وأدلف وندوس، الخبير الألماني بجامعة جوتينجن فأثبت أنه بتعريض مادة الارجستيرول لفنياء الشمس أو للنور الذي ينبعث من مصابيح الأشعة التي فوق البنفسجي ، يمكن استغلال مادة ذات قوة شافية مثل قوة زيت كبد السمك (القد) سهلة الهضم جدا حتى على أضعف معدة . وقد نال الدكتور أدولف من أجل هذا الاستنباط جائرة نو بل في الكيميا لسنة ١٩٢٨ وقيمتها اكثر من ١٩٠٠ جنيه ويستفاده اتقدم أن فائدة زيت السمك في العلاج متوقفة على رواسبه المشاراليها ومصدرقوتها (الرواسب) ضوء الشمس الذي يرضح من الماء الى السمك العائم في البحار ، فاذا مامس صوء الشمس مادة الارجوستيرول عنصرا من العائمين من الطبقة الرابعة وهو الفيتامين الدالي (نسبة الى حرف الدال في الأبجدية) ونعني بها عنصرا من العائمية الضرورية في الحياد التي يعتقد العلماء الآن أن فوائدها الصحية الما هي امتصاصها خوء الشمس وادخارها إياه ، والفيتامين الدالي هذا هو النوع الشافي للكساح ويتولد في الجسم البشري ضوء الشمس ويتصها الجسم البشري تنظرق منه الحالية مين تشمس بضوء الشمس ويمتصها الجسم ثانية مشفوعة المدخرة في الجسم البشري تنظرق منه الى البشرة حيث تتشمس بضوء الشمس ويمتصها الجسم ثانية مشفوعة المين المنائي المنعن المنائي المنائي المنائي المنائي المنائي المنائي المنائي المناء بالاحتراس عند التشمس بضوء الشمس الفيتامين المنولد من الماء في هذه العملية . بشير الأطاء بالاحتراس عند التشمس بضوء الشمس الضوء الشمس الصاعى المتولد من المصاميح . هذا ماجاء في محلة مصر الحديثة والله أعلم . ( انظر شكل ۲ ) و (شكل ۲ )



(شكل ٧ - الاستاذ هارى سنيسوك من أساتذة جامعة و يسكونرين الذي كشف حقيقة كون العذاء المشمس نضياء الشمس يساعد على مع الادواء ، والدى أسدى الى الجس البشرى حدو باغذائية صيحة)



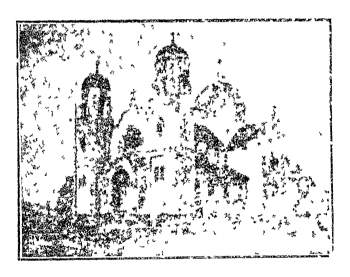
(شكل ٣ ـ صبى كسيح فى جام الشمس بمستشفى من مستشفيات مدينة شيغا كو بالولايات المتحدة بامريكا حيث يعالج من داء تدرن العظام بنور صناعى كضوء الشمس ينبعث من مصابيح الأشعة التي عوق البنفسجي)

#### والكلام على المنسوجات الكمائية

من العابات التي يسمى اليها العلم اليوم أن يستعيض عن المزروعات بالمواد الكياوية ، والعلماء محدون في استساط وسيلة يعذى بها الجسم دون أن يحتاج الى الطعام كما نعرفه اليوم إذ يريدون أن يحقنوا المرء الما عقن تحتوى على خلاصة تغنى عن الأكل ، وهم من ذلك ﴿ غرضان ﴾ أما الأول فأن يواجهوا بالعلم زيادة السكان المطردة مع عدم كماية الأراضى المنزرعة ، وأما الثانى فالسعى الى زيادة التوقى من الأمراض وجعل الهيئة الاجتاعية صحيحة الحسم لأن الحقن المعذية الكيائية تكون معقمة خالية من الحراثيم على حين أن نتنبا أن الطعام الدى يقدم الينا اليوم مجرد عن هذه الحيطة الصحية ، والآن وقد حل عام جديد يمكن أن نتنبا ونحن على اغتلاف أنواعها مصنوعة من مواد كيائية فلايعود تعسى الموت بين دودالقر أواصاة نبات القطن بالآفات على اختلاف أنواعها مصنوعة من مواد كيائية فلايعود تعسى الموت بين دودالقر أواصاة نبات القطن ؟ فليكن سبيا يدعو الى ارتفاع أعمان الثياب ، فاذا كانت هذه الآفات اليوم تروعنا وتثير محاوضا فان هذا لن يدوم طويلا وسوف لا تعود هده الأنباء تلتى منا أى اهتمام ، مات دود القز ؟ فليكن ، مات سات القطن ؟ فليكن وليكن الكياؤي مارال على قيد الحياة أيها السادة ، فهو يستطيع أن يخرج لنا مسوجات خدير من نسيج ولكن الكيائية نالآفات أوالحوارث كماهوشأن المروعات ، كذلك صبح من السهل صبعها بأى اون مطاوب المواد المواد الكيائية الماء سوف تزداد الى درحه ماموسة المواد يون يلام بشرة لا بس الثوب ، ومعى ذلك أن اتاقة المساء سوف تزداد الى درحه ماموسة

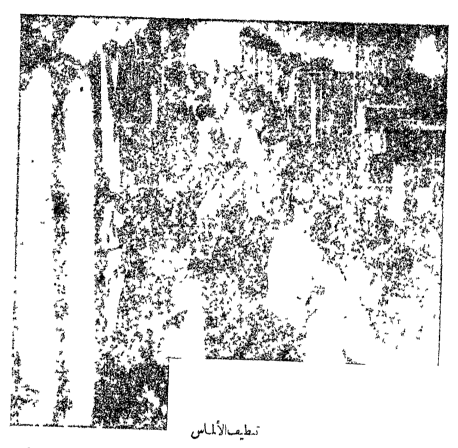
# رابعاً \_ ﴿ أَمْجُوبَةُ مَدْهُمُهُ فَى فَنَ الْبِنَاءَ ﴾ (كبيسة تنفل بذاتها من مكان الى آخر )

ماء فى « مجلة الجديد » مانصه: ﴿ كثيرا ما يفال أن أمريكا بلادالمجائب وانهافى هذه الحادثة بالذات تعمل أعجب ماعرفاه عنها ، فقد نقات الأخبار الأخيرة أن بعض كبارالمهندسين فى الولايات المتحدة نححوا محاما مدهشا فى نقل كنيسة السيدة العذراء بشيكاغومن مكانها الى مكان آخر وهى التي ترى فى هذه الصوره (انظر شكل ع) فقد قلت بداتها من أحد عامى الطريق الى الجانب الآخر ، وهده هى أوّل مره يستطيع الأمريكان فيها أن ينفلوا بناء كبيرا بهذه الضحامة لأن ما حصل قبل ذلك لم يكن إلا فى أبية صعيرة ، وقد استخدم فى نقلها أر بع ونشات كبيرة وماثنا رجل وخسمائة ألف قدم من أسلاك الصلب السمكة وثلاثة آلاف عجلة وأر بعة آلاف آله رافعة وخسمائة ألف قدم من الخشب ، وبديهي أن هذه الأعجو بة الهندسية العطيمة قو بلت بمزيد الدهش فى جميع أنحاء العالم ﴾ انظر صورتها



# ( شكل ع ـ رسم كسيسه تمقل بذاتها من مكامها الى مكان آخر ) خامسا \_ ﴿ الكلام على استخراج الألماس }

عاء فى محله و اللطائف المصورة و ماصله و اشتهرت مدية (امستردام) فى هولمدا تتحص أهلها فى من تنظيف الألماس و حيته على ومطم ما سيجرج من هدا المحدن المحمل في ولايال افريفيا الحبوسه و من المحله التي التحرح في الألماس و حيثه على مديدة استردام عده حيث يقوم الأحماذ ون هناك بعملية تبطيعه رتبقيله واحتيار الصالح وحد ووريه ثم يميدوه الم أصحابه نظيفا هيا و في المستردام معامل عديدة اشتقل فيها ألوف من الحياد والمحاد والألماس عدد ومركه الى المعامل يعطف من الترال والمعادن الأحرى التي ألم والمي والمحادث المنافل والمعادن والمحادث والألماس عدد ومركه الى المعامل يعطف من التراب والمعادن عمر والمد المنافل والمعادن عن ودالم والمعادن والتي مها عطف أو تمول متاوتها شائمه الى حهه أحرى و المددة والمعاد ولم والمنافلة المحلة المنافلة المحلة الم



( شكل ه معلم عام للآلات التي يحلس اليها العمال الموطبهم تنظيف الألماس من الأثر بة والمعادر، العريمة . والآلاب لانقوم بالعمل هه مل إن العامل تستعمل يديه وحدّه نظره . ويرى في الصورة أحد المقتشين الدين سهرون على العمل و يراقبون العمال )



( فرز الألماس ) ( شكل به حملية قطع الألماس واحتيار الصالح مها من الطالح . ويقوم بهده العملية رجل لايستخدم إلا يديه وملقطا صعبرا يقناول به القطع الواحدة بعد الأخوى )



( شكل ٧ ــ منظر الاختصاصي الذي عهد اليه بوزن قطع الألماس بعدتنظيمها وفرزها . وعمله هذا أدق من الأعمال الأحرى إذ ان على نتيجته يتوقف بحديد ثمن الألماس وعرضه للمسيم )

## سادسا \_ ﴿ من أحدث الاختراعات والفوائد العلمية ﴾

(وعجائب العلم . الجليد السخن وصنع الورق من ورق الذره)

استنبط الاستاذ (برسى) و (بردجان) أحد معلى مدرسة هارفرد الجامعة بأمريكا جهازا يستطيع به احداث صغط صناعى يقدر به مربح وطل على مامساحته بوصة مربعة واحدة ، وتسهيلا لادراك كنه هذا الضغط الذى بعتبر أشد ضعط أدركه المخترعون حتى الآن نقول ابه يعادل فى الوقت نفسه ضغط الماء فى قعر الحيط على عمى ٥٠٠ ميلا ، ثم ان ضغط صرح من الصروح الفولاذية فى (نيويورك) التى أطلق عليها اسم (ناطحات السحاب) لعطم ارتفاعها وثقلها لا يعادل بعض ثقل الضغط الذى يتولد من الجهاز المشاراليه و به يتحوّل العولاذ الى مادة أينة يمكن تعديدها و يتحوّل شمع البرافين الى مادة أصلب من فولاذ الآلات و يصح الصمغ المرن فاسيا جدا بحيث تصنع منه مقاطع للفولاد ، و بهدا الجهاز بجمد الزئبق تحد ضغط مقداره الصمغ المرن فاسيا جدا بحيث تصنع عند درجة ، ع تحتاله غراو أسفل منها . ومعكل هذا يقول العارفون إن الجهاز فى حد ذاته غير معقد التركيب ادا قيس بعبره من الأجهزة العلمية فهو بمثابة طاممة هواء عادية تولد الضعط المطاوب . ولدلك بؤتى بالمواد المراد ضغطها وتوضع فى تجو يف صغير يجوف فى قطعة صلمة من الفولاد عنها بخماخس بوصات ثم يعطى التجو يف بسداد صعير من العولاذ أيضا يمدد بتأثيرالضفط فيق محتويات التجويف صنو برى صلب الى عمق ست بوصات فى طهر الجهاز . وفى تجر بة أخرى استخرج البيض من ماء جليد سحن والهواء من الافلات . وقد حدث فى أثماء التجر به أن انعجر التجويف فانغرزت شطاياه فى لوح خشب صنو برى صلب الى عمق ست بوصات فى طهر الجهاز . وفى تجر يفه لصعط مائة ألم رطل فظهر ابه مساوق ساقا جامدا

﴿ حطب الذره وصنع ورق الصحف ﴾

من أحدث الوسائل التي استبطه العلماء للانتفاع بالمواد الزراعية المهملة والفصلات الحقلية العاطلة تحويل حطب الذرة بالطرق الكيائية الى عجينة لصنع الورق اللارم لطمع الكتب والمجلات والجرائد . وقد جرّب ذلك أوّل مهة رؤساء تحرير الصحف في مدينة دنهيل بولاية ايلينوا إحمدي الولايات المتحدة بأمريكاكي يستوثقوا من صلاحيته الطماعة . فاستمانوا أن هدا الورق سيعاخر الأصناف التي تصمع من عجيمه الخسب . ويمارس الماحثون الآن تحارب أحرى يمعون بها الوقوف على مبلغ ما شكامه عمليات انتاج المقادير الكيرة منه وهل ستفضى الى قصد بعض نفقات الطبع أولا

هذا وقد اتصح أن ورق الطماعة المصنوع من عجيمة حطب الدرة أشمه نورق عجيمة الحشب بل إن ذلك أمتن قواما من هذا وأنصع لوما وأسهل تسريا للداد . وكان أوّل كتاب تم طبعه من هذا الموع الحديد مؤلفا موضوعه مطابق للمحث نفسه وهو المجلد الأوّل في المنافع الصناعية للحاصلات الرباعية المهمله لمؤلفه الاستاذ (جورج م . روميل) الذي انتدبته حديثا ورارة الرباعة في الولايات المتعددة لبحث مسألة الانتفاع بالمواد الزباعية التي لا يعدأ بها الرباع أولا يجنون مها أرباعا تذكر اه

#### سابعا - الغاز الطبيعي"

المحم الحجرى الذى نشفله فى دوتما ونطبح عليه طعامنا يصنعه الانسان بحرق الأختباب ، طمورة بالتراب فتحترق احترافا نطيئا يزين منها الأبحرة والعازات ويتى فيها المادة الحشبية على ماهو معهود ولكن المحم الحجرى الذى توقيد في المعامل والمواحر صنعته الطبيعة في العصور الحيولوجية وخر تسه في جوف الأرض فو دراه عنيمة ناردة ، وكان عكن أن يكون من المنافع العدومية التي لاثمن طاكا طهواء ونور السمس لولا ما يمفق على استحراجه ونقله من مكان الى آحر

والغازالذي تناربه هذه المدينة (مصر) وغيرها من المدن الكميرة يستخرج من الفحم الحجرى باستقطاره منه استقطاراً . ثم ينتي مما يخالطه من الشوائب ويوزّع على الشوارع والبيوت بالأنابيب المعــدنية كما توزّع المياه واستقطاره وتنقيته وتوزيعه تقتضي نفقة كبيرة فتضاف الى ثمن الفحم الحجرى وربا رأس المال وتفرض على المستصبحين به ، ولكن العجم الذي يستقطرالغاز منه لايضيم سدى بل سبقي نافعا للوقود وهو المعروف بالكوك، والشواف التي تستحرج عند تبقية الغاز يستخرج منها أكثر أنواع الصباغ المعروفة الآن من ذلك ثلاثون لونا من الألوان الجراء وستة عشر من الألوان الزرعاء وستة عشر من الصفراء وأثنا عشر من البرتقالية وتسعة من البنفسيجية وسبعة من الحضراء عدا ألوانا أحرى من السمراء والسوداء. وقد يزيد ثمن الشوائب على نفقات استخراج العاز وتنقيته فيستخرج لأجل استخراجها منه فقط ولولم ينتفع به للانارة . وفي جوف الأرض غار طبيعي كما فيها فم طبيعي. وهذا العاز الطبيعي كان معروفا في بلاد الصين منذ سنين كشيرة م وكان الصينيون يثقبون الأرض ثقو باضيقة ويستخرجون الغازمنها ويوقدونه لتبخيرالمياه الملحة واستحراج الملح منها . وعندهم آبار له عمقها ألف متر . وقدعر ف أمريكا منذ أكثرمن مئة عام ولكن لم يسع أهلها في استخراجه واستحدامه للوقود والاستصاح إلاخسين سنة فى أواخر الفرن الماضي فيربيع سنة ١٨٨٤ ألف بعضهم شركة تحارية في مدينة فندلى بولاية أوهايومن ولايات أمريكا لتثقب الأرض وتستحرج الغاز الطبيعي منها وكان عدد أهالى تلك المدينة حيئذ (٤٥٠٠) نفس ولم تشرع الشركة في عملها حتى شهراً كـتو بر من تلك السنة فثقيت بمراعمقها (١٠٩٣) قدما ووصفت فيها أنبو با وأشعلت الغاز المنبعث من الأنبوب فامتد لهبه في الهواء ثلاثبن قدما ، وكان هـذا اللهب يرى على مسافة ثلاثين ميلا من كل ناحية ، وقدّروا العاز المنبعث من هذه النار يوميا بمائنين وخسين ألف قدم مكعبة فتقاطر الناس لرؤ بها من كل فج . وسنة ١٨٨٥ نقبت أثر عمقها ١١٤٤ قدما فانبعث الفارمها المعانا لم يعهدله مثيل فيسمع صوت حروجه منها عن نلاتة أميال ويرى لهمه على مسافه أر نعين ميلا من كل ماحية و بقدرون مقدار العار المدعد نوميا من ها ه النر اثني عشر مليوما من الأقدام المكعبة . ومن ثم أخلف سكان المدينة بزدادون بكذه البارحبي اليها فبلعوا ستة آلاف عسى في غرة سنة ١٨٨٦ وعشرة آلاف نفس في ربيع سنة ١٨٨٧ ونحو ١٨ ألب في أواخر تاك السنة واتسعت مساحة المدينة وغلا ثمن أراضيها وأنشئت فيها معامل للرجاج والحديد والآجر والكاس ونحوذاك ثما يقتضى وقوداكشيرا لأن أصحاب الغار الطبيعيّ أجروه في أنابيب الى المعامل وأوقدود فيها بدلاالفحم وأجروه أيضالي بيوت السكان عاستعملوه للطبيخ والاستدفاء . واقتدت مدن كشيرة بمدينة فندلى في كل ولاية أوهايو واندياما ويقدرون الآن اله ينبعث من مدينه فندلى كل يوم ستون مليونا من الأقدام المكعمة من العار ومن هيرها من المدن المجاورة أر يعون مليونا . وأكثر هدا العاز يستخدم في الأعمال الماهعة بدل الوقود على مأتقدم . وكانوا في أوَّل الأمر يحرقونه عند أقواه الآبار فيذهب صياعاً . أما الآن هقد اقتصدوا فيه مخالة أن ينفد ه وحالمًا شاع أمرالعاز الطبيعي أخد الناس يتفلسفون في أصاه وما بؤل اليه استخراجه من الأرص فقال نعضهم ﴿ إِن الأَرْضُ مُحَوِّفَةً وَجُوفُهَا مُمَاوَءً بَهِذَا العَارُ وَهُوعَالُمْ تَعَلَّقُهَا فَي الْجُوّ عَاسَتَخْرَاحًا مَنْهَا شَهُ يُمَّا الْحَامُو لأَمَّا انَّا ورغت منه تصدّعت وتحطمت ووقعت من مكانها في السهاء » وهو من أسخف الأقوال التي طرقت المسامع وفال عيره ه إن العاز لبس مالئا جوف الأرض كلها بل بعص الأخزاء رامه يخشى أن تمدُّد السار ُ غارجيه الى مصدره الدى تحت ولاية أوهايو وانديانا فيشتمل دهمة واحدة و بسف الأرص نسما فتصركر. تلك الماد راديا عميقا فتجرى اليه مياه (بحيرة ارى) فيصير بحيرة كبيرة . وطاب من الحكورة الأمركية أن اطر رعما الأمر وتمنع استخراج المار من الأرض ، وهوأيضا من السحافة بمكان وقال آخر: اله تفحص أحوال العار الطبيعي بالتاءون والترمو بمر ورجد في درحه مؤارد الأرص ٥٠٠٥

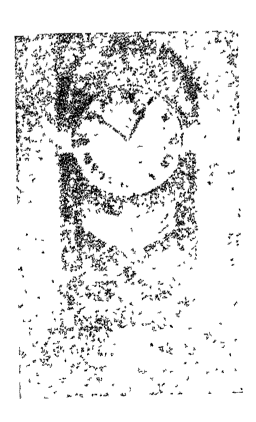
على عمق ميل تحت مدينة فندلى وأن تحت المدينه مباشرة تجو يعاكبيرا مماوأ بالغاز الطبيعى وتحت الغاز طبقة من الصخور سمكها نحو مل ونحت هده نار متفده نذيب الصخور بشده حوارنها ولابد من أن تذوب تلك الطبقة الصخرية فتصل المارالى الغاز فيلتهب دفعة واحدة فينسف الأرض التي فوقه بما عليها

وكل هذه الآراء من الخرافات التي لا يؤيدها العلم لأن الغاز لايشتعل مالم يتعجد جانب منه بحانب من أكسوجين الهواء فان لم يمتزج بالهواء فلاخوف من اشتعاله اه

## «ثامنا» ساعة تبين الزمن وأوضاع القمر والشمس وساعة تشتغل من نفسها أمدا طويلا

جاء فى إحدى المجلات العلمية ما نصه: « اخترع (المسترجورج فو نشر) من (لوس انجليس) بالولابات المتحدة ساعة تبين الزمن وأوضاع القسمر والشمس والأرض فى أى وقت فى مدة ست سوات، وهى تسير حسب النتيحة العبرية القديمة أى باعتبار السنة القمرية واصافة ماننقصه عن السنة الشمسة وهو سبعة أيام وكسر فى نهاية كل أر مع سوات لتكوين سنة كبيسة ذات ثلابة عشر شهرا اه

ر واخترع أحد المهدسين في (بيرن) سو يسرا ساعة عجيبة تشتغل بنفسها أي بدون أن بملاً زنرفها كالساعات العادية وتمكث كدلك ٥٠٠٠٠ سنة وهي مبنية على استمار تغيرات درجة الحراره والصعط الجوّى، (انظر شكل ٨)



( شكل ٨ - رسم - احد تشتعل وي فسها ٥٠٠ رسم - احد أ

## ويلحق بهذا عجيبتان . العجيبة الأولى - (اكتشاف الطيارات في الجو)

تمكن المستر (بيرد) المشتغل فى أبحاث الرؤية من بعد من ايجاد أشعة يمكنها أن تعين مكان أى طيارة على أية مسافة ، وسيعرض هذا الاختراع قريبا فيحضر جهازه ويضعه فوق عمارة ويرسل منه أشعة مرئية ويصق بها نحوالطيارات المحلقة فوقه فانها مهما بعدت فالأشعة تكون متصلة بها ولولم تكن مرئية للماس وتصوّرها على الشريط مع بيان مقدار بعدها ، ثم بعد ذلك يخرج من نفس الجهاز أشعة غير مرثية ويقوم بما فعله فى الأول فتنطبع على الشريط صورهما ثلة للأولى بالضبط ، وعلى ذلك يمكن الجزم بأنه أصبح فى الامكان اكتشاف الطيارات مهما اختلفت و بعمدت فى الجوّ فلا يمكن استخدامها على غرة فى غارة حربية كما كانت نفعل الطيارات الألمانية فى الحرب الكبرى

#### ﴿ العجية الثانية ﴾

قداخترعت فو نغرافات لتعليم اللغات بالألفاظ والصور فلمس على من يريد تعلم أى لغة إلاشراء أحد هده الفو نعرافات والاسطوانات الخاصة بهذه اللغة ، فإذا دارت الاسطوانة دارمعها أيضا شريط مصوّر، فكل كلة تمطق بها الاسطوانة يبينها الدليل على الشريط ، وبذلك يستطيع أن يتعلم أى لغة بدون حاجة الى مدرس و يمكمه أن يعيد الاسطوانة كما يشاء حسب استعداده ، وهذه ميزة لا يمكن أن توجد في تدريس الأساتدة اه

### تاسعا - ﴿ عِالْبِ العالم الحديث ﴾

أوّل مايلمت المظر في عجائب العالم الحديث أنها من نوع آخر يختلف كل الاختلاف عن العجائب القديمة وان تكن أعلىمنهاقدرا وأعظم نفعا لجيع الجنس البشرى . فهي انتصارات للعاوم لمتوجد بالرق والاستعباد وسلمت الانسان زمام القوى الطبيعية يستخرها لمعه كيفما أراد. وقد يكون ذيوعها وانتشارها فيجيع الانحاء العملية في أصقاع الأرص وجعلها طوع كليد عما سب عدم حدوث الروعة والدهشة من أجلها في النَّفوس. ولمكن لاريب في أنها غيرت حياة الآنسان على هذا الكوكب في وقتنا الحاضر تعيرا كليا لم تشهده الأمم الماضية حتى عهد قريب. وقد استشارت مجلة العلوم الامريكية أكبر العلماء عن آرائهم في أعظم عجائب العالم الحديث وقد خسين عجيبة تعدّ من أكبر انتصارات العــاوم فيجيع مناحي الحياة العملية والهيئة الاجتماعية . وقد استوجب هذا أن يسنشير رئيس نحر ير مجلة العلوم الامريكية الدكتور «ستراتون» رئيس معهد الفنون في «ماساشو سبت» بالولايات المتحده كي يختار له من بينها سمع عجائب فقط محاراة للصيعة اللفطية التي يعبر بها عن عجائب العالم الفديم . فلما قابله في مكتبه حيث ينسرف على وثات من الشبان العاكمين على الا يحاث والتحارب العلمية كي يمقلوا الى يد الانسان مدهشات القوى الطبيعيه أحاطه بمهمته فلم يك من الدكتور و ستراتون ، إلا أن قابله بالدهشة وأجابه متجما وسمع لاغير ، كيف يكون ذلك ؟ أيخيل اليك أنه يمكن أن يحعل عجائب الوقت الحاضر سعا فقط هذا مستحيل مل المعقول أن نقول اله يوجد في الوقت الحاصر ٧٧٧ عجيمة ، وأحذ يسرد له قوائم مطولة على ترتيب حروف الأعدية عن عجائ هـذا العصر فذكر الآلات الرراعية والطيارات والسيارات والكمارى . الخ . ولما كانت أعمال الدكتور (ستراتون) لانسمح له الا بالقليل من الوقت . أمهله رئيس التحر مرحتي يمكر في خلوته في انتقاء أعجب المجائب، وقصاري القول أنه عاد اليه في الموعد المحدد فوجد الاجابة مطبوعة بالآلة الكانية على قرطاس من الورف كابلي :-

- (١) استكشاف البكتر ما واستثمارها فيما يننح الماس
- (٧) تقدّم العاوم في معرفه نركب المادة ومسرقة الأسم

- (٣) نقتم علم الكهر باء واستثماره القوة الكهر بائية فى ايجاد الضوء والحركة
  - (٤) الاحتراق الداخلي في الآلات
  - (٥) طريقة البناء الحديث المعروفة بالاسمنت المسلح
    - (٦) التعدين الحديث
    - (٧) طرق حفظ المواد الغذائية بدون تعفن أوهساد
      - (A) الطيارات والرحلات الجوّية
- (٩) تقدّم صناعة الآلات الميكانيكبة وانه من المعيد أن نين بكل ايجاز ما أجله في هذه الفقرات النسع . فان الاعجو بة الأولى وهي استكشاف البكتريا لاريب في أمها من أكبر انتصارات علم الكيميا في العصر الحاضر وقد لبث الناس طوال الاجيال الحالية . لايدركون شيئا عن فعل الكائنات الذرية التي منها مايقدم للابسان اكبر الحدمات ومنها مايلحق به أشد الأمراص ويهدد حيانه بالأخطار المر يعة كما كان يحصل في الطواعين وغيرها من الأمراض الوبيلة الهاتكة . حتى إذا جاء العالم العطيم «باستير» باستكشافاته في هدف العوالم الذرية التي لا يحصى والتي بالرغم من تدخلها كل التدخل في حياتنا نفعا وضرا فليست تراها العين الجردة ولكنها الآن أصبحت معروفة في كل مكان فالمعروف من أنواع «البكتريا» المهيدة يزيد على ... ٢ نوع وتوجد في العالم مئات من المعامل الكبيرة لدراسة حياتها و مراتها وقد درست كذلك أنواع كثيرة من الميكرونات أو الجراثيم التي سمب الأصراض وعرفت طرق مقاومنها والقضاء عليها ولذلك لم تصبح انسانية كما كامت في الدواء الدعال الذي يقعه عند حد ان لم يستأصله بالكلية و دشأ من ذلك استعمال المطهرات في كل شئ وعلى الأحص المياه في المدن المزدجة بالسكان ، ولذلك يلاحط اردياد السكان في كل الأقطار الآخذ، فأصول الحضارة وقد دكر الكتور ستراتون في الأعجوبة الثانية : تقدم العاوم في معرفة تركيب المادة و معرفه المشعع . وقد دكر الكتور ستراتون في الأعجوبة الثانية : تقدم العاوم في معرفة تركيب المادة و معرفه المشعع .

وقد د كر المحتور سعرانون في الا مجوبه التانيه: تقدم العاوم في معرفة تركيب المادة ومعرفه المشعع . عن دراسة المركيب السرى للمادة قد أدى الى انتصارات كياوية وطسعه ترتكز عليها كل الأعمال الصناعية وغيرها في الوقت الحاسر . وإن أكبر هذه الانتصارات من غير شك هو اكتشاف الراديوم في سنه ١٨٩٨ به اسطه الطناب المرسي (بييروكوري) و ومدام كوري وزجته . وليس من أحد يجهل ما يقوم به الراديوم لم الطناب المرسي (بييروكوري) و ومدام كوري وزجته . وليس من أحد يجهل ما يقوم به الراديوم لآن من المحرات التي لم يكن يتصور العقل حا وثها ، على أن الراديوم لم يرل حديث العهد و ينتظر له من الانتصارات العظمه في المستقبل مالا يكن أن يدكري حانبها ماءرف الآن من مراماه وملغ قوته

وأما لأعجوبة الثالثة وهي: تدم علوم الكهرياء حيث أصبحت من اليوى النافعة الآن في المصابع والدور والدئات الاجتماعية فطاهره الكل ذي عينين . فيه برى الكهرياء في الطرقات في شكل أصواء راهية الدور والدئات الاجتماعية فطاهره الكل ذي عينين . فيه برى الكهرياء في الطرقات في شكل أصواء راهية الدينية والمنافعة والمنافعة والمنافعة والمنافعة والمنافعة والمنافعة والتلوراف اللاسلكي المدافعة والتلوراف اللاسلكي والتلمين المرافعة والمنافعة والمنافعة والتلوراف المنافعة والتلوراف اللاسلكي والتلمين المرافعة والتلمين المرافعة والتلمين المرافعة والمنافعة وا

وأما الأعجوية الحامسة فهيي: الطرق الحديثة في الساء المعروفة بالاسمنت المسلح حيث يستخدم فيها المعدن والأسلفت فيوقف واحد . وقد لا يعد البعض ﴿ الاسمنت المسلح ﴾ بين المجانب ولكنه إذا رأى كيف تيني ناطعات السحاب في أمريكا وغديرها من البلاد . لا يسعه إلا أن يقر بفضل هذه الأعجوبة التي يمكن أن يتم بواسطتها من البناء في بضعة أشهر ما كان يستغرق فيه بناة الاهرام عدة سنوات وان حدائق بابل المعلقةالتي لاترتفع أكثر من ٤٠٠ قدم لا يمكن أن تعد أعجوبة اذاقورنب بأى برج من الابراج الحديثة المبية بالاسمنت والحديد ولاسما اذاعرفما أن القدماء كانوا يبنون بالطين وأكثر مااستعمله قدماء المصر بين الجيس ، والرومان الموادّ البركانية مع الجير. وكان اختراع الاسمنت في سنة ١٨٢٥ ومن ذلك العهد تطور فن البناء وظهرت العمائر الصخمة دات العشرات من الطبقات (٦) وقد كانب انتصارات التعدين من أول الامور المحققة لكثيرمن مناحى التقدّم العمراني والصناعي حيث يجدكل صاحب صنعة أوعمل نوع المعمدن الاكل الذي يمكن أن يكون أعطم من سواه فالعمل الذي يتعهده ، أوالآلة التي يصنعها (٧) وان طرق حفظ الأغذية من التعفن والعساد طا قيمتها الكبرى لأن الاغذية من أول العوامل الحيوية اللازمة لوجود الانسان . وقد كانت تحصل الجاعات في الأزميه القديمة ويهلك بسبمها مالا يحصى من الأمم. بينها توجد بلاد تزيد حاصلاتها على ماتستهلكه فتطرح للتعفن والمسادبدون أنتستثمر في القاذ الهـالـكين في المجـاعات . وصارت الحركة التجارية الآن في جيع أبحاء العالم تستشمر حاصلات كل قطر من الاقطار واولا طرق حفظ الأغذية لما أمكن أن يتم ذلك (٨) و بديهي آن من يعد عجائب العالم لابد أن يذكر الطيارات وتقدمها العظيم كماهومشاهد للعيان فقدأصمحت تتم بها الرحلات مين جميع أقطار الكرة الأرضية وهي تستخدم الآن في نقسل البريد والمسافرين ولها في إمان الحرب أروع الأعمال التي تكسب الجيوش الفوز والمصر . وذلك لأمها أول طرق المواصلات المحررة من القيود المكانية فهي تسبح في الهواء أين تشاء ﴿ وأما الأعجو بة التاسعة ﴾ وهي : تقدم الآلات فانه يدخل تحتها مالا يعدّ من الآلات التي تقوم بأعطم الحدمات للجتمع الانساني فأقل مدة من الرمن مع أنها كانت تتم في العهود الماضية بمواصلة الجهود الشاقة في مئات الامثال هده المدة ومنها الآلات الزراعية المستخدمة في الحرث والحصاد ودرس القمح ومها آلات الحياطة والكتابة والحساب والطباعة و يكاد لايقوم الانسان الآن بأي عمل من الأعمال بدونأن يستثمر فيه الآلات وقد تكون قوته باستخدام آلة واحدة تعادل قوّة عشرات المئات من أمثاله: فهل بعد كل مااستعرضناه من المدهشات يمكن أن يقال أن عجائب العالم الحديث لها عدد أو نهاية . انهى

أليس هذا وعيره سر من أسرارالهتم الرباى الذى فتحه الله للماس من رحمته وكلمافتح فتحا جديدا للإنسانية على يدكاشف كشفه فاه ف في وجهه العقبات من حسد الحاسدين ومكر الماكرين . ولكن الله يقول مكلا الانمسك لرحمتى . فليكشف المسلم غوامض مخلوقاتى واذا وم فى وجهه الحاسدون فليعلم اله الانمسك لرحمتى التي أطهرها لعبادى على يد واحد منهم . فأما أنصركل مجد لمع الماس طرا . فليعلم شبان المسلمين قراء هذا النفسير وليشمروا عن ساعد الجد وليدلوا دلوهم فى الدلاء مع العاملين لمع الانسابة كلها وأما أساعده وأنححه . فاذا سنقت كلمنا لعمادنا المرسلين فهده كلينا اله ادنا الذين أهمتهم أن يكشفوا عجائب رحتى فى العماصر والمادة

ولاريب أن من متدّمات المهضة الاسلاميه في الأرض هذا التفسير والله هو الدى فتح هذه الرحمة للسلمين فلاممسك لهذا . و يلحلق مهدا أر بع فوائد

أوَلَما \_ ﴿ قياس سرعة الرق الصاعق ﴾

توصل العلم الى قياس سرعة البرق بعدجهاد كثير من العلماء ولاسما الاستاد (بويز) الطواب الاسكابرى الشهير الذي مكث ستا وعشرين سة يقوم بتحارب واختمارات عديدة في هذا الشأن حتى توصل الى احتراع

جهازدقیق یحقی هذه الغایة بکل سهولة . وهذا الجهازعبارة عن آلة فوتوغرافیة شدیدة التأثر ذات عدستین تتحرکان بسرعة کبیرة . وقد وجد أن البرق الصاعق یتم تکوینه فی ۰۰۰و. من الثانیة وأن أی جزء منه لایکث أكثر من جزء من (۳۵۰۰) جزء من الثانیة

ثانيها \_ ﴿ هل يحصل البرق الصاعق من الأرض أم من السماء؟ ﴾

كان العلماء يذهبون إلى رأيين متناقضين في ذلك فنهم من يقول بأن البرق الصاعق يسقط من السحاب الى الأرض ، ومنهم من يقول بونو به من الأرض . وقد أثبت الاستاذ (بوير) أن البرق الصاعق ينشأ من الطرفين أي من الأرض والسحاب في وقت واحد تقريبا ، و يتم ما بين طرفيه في الجوق في نحوجزء من الطرفين أي من الثانية ، وذلك لأن العوتوغرافية الني صنعها كانت ترسم بعدستيها طرفي هدا البرق في صورتين ، و بقياس الوقت اللازم لرسميهما بواسطة أجهزة دقيقة تمكن من أن بعرف الوقت اللازم لتكوين البرق الصاعق وسرعته

الثها \_ ﴿ منأين تأتى القوة ؟ ﴾

تأتى كل الفوّة التى فى العالم إلا جزأ قليلا منها من الشمس فاث الرياح والأمواح والشلالات والأنهار والزيت والبترول والفحم توجد فيها قوّة الشمس أوهى قائمة عايها ، وأن قوّة الجزر والمد التى تنسب للقمر هى فى الحقيقة مستمدّة بواسطته من الشمس

رابعها \_ ﴿ مصدر قوّة الانسان ﴾

و يستمد قلب الانسان وأعضاؤه وعضلاته القوّة من الشمس في الحقيقة لأنها ليست ماشئة إلامن هصم السكر والمشا وهما مستخرجان من السباتات ، ومن الثابت أن السامات لاتبني أنسيجتها إلابتا ثير أشعة الشمس انتهى ماأردته من المجلة المدكورة والله أعلم

## عاشرا \_ ( أُغرب غرائب أمريكا )

جاء في مجلة «كل شي » مانصه:

المستر وليمسون رجل أمريكي يعيش بقل الصور الماوية للأسماك وسائر أنواع الحيوان ، وكان أبوه قبطاما قد اخترع رورها يعوص تحت الماء وله أدو بة تتصل الى أعلى لتجديد الهواء ، وكان عرصه من هدا الزورق استنقاذ السعن الراسة ، وله الزورق عين كبيرة من البلور الصافي يبلغ قطرها ثلاثة أقدام فيمكن الانسان أن يرى الأشياء والحيوان تحت الماء مها ، وقد مات القبطان ولم يستعمل الرورق للعرص الذي نيمن أجله وانما استعمله ابنه المستر وليمسون في تصوير الحيوان ، وقد مصى عليه (١٦) سه وهو في هذا العمل

ولما تزوّج أحذ زوجته الى الرورق وقصى معها شهرالعسل عدد حزر باهاما حيث اشتعل ببقل الصور . و باهاما من جزرالهند الغربية ، والماء عند عمق (٢٥) قدما ينسه المهار عدد ما هيم السماء ، ولكن لعين الرورق مصابح كهر بائيسة تشع ضوأ باهرا في الماء فيمكن نقل الصور كما تقل على سطح الياسة في الدور العادى وهذا اداكان الماء هاداً ، أما ادا حدث زو بعة وهاجت الأمواح ، لمع الهياج قعرالمحرفعد ثد يرتقع الطين الراسب و يكترصهاء الماء كما يرتمع العيار عدد ماتهيج الرجم على الياسة

و يعيش الآن المستر وليمسور مع روجته في هدا الرورق فيعوصان به في النهار و يصعدان الى السطح في المساء. وقد يطن الحارئ أن هذه المعيشه تسئم الاسان وخصوصا الروجة ولكن المسز وليمسون تصف هذه المعيشة بأمها ليست حالية من الملاهي مل نقول امها أحياماك ثيرة تحدمها المناطر فته ساعات لاتدرى ما نقضاء الوقب لفرط ماترى من غرائب الطبيعة رجالها محت الماء . أما هذه المناطر فهي أعشاب البحر

الختلفة التى تشبه المروج والمراعى وهى فى الواقع كذلك فان السمك وسائرا لحيوان يسير بينها و يتخللها يأكل منها أو يختنى فى ثناياها كما يفعل الحيوان فوق الياسة . ومن المناظر الجيلة حقول الرجان بألوانها الزاهية المختلفة وفى ملاحظة حركات الأسهاك وأخلاقها ما يجعل الانسان يقضى الساعات وهو لا يسأم . والأسهاك تختلف فى المزاج والقوة والأخلاق . فقد ترى السمكة الصعيرة الخفيفة تعمد الى سمكة كبيرة فتهاجها وتضربها ثم تفر منها . وأحياما تأتى سمكة وترى عين الزورق الباورية فتأخذ فى التحكك بها ومسيحها بأطراف فها . وأحياما تجرح الباور فيحتاج المستر وليمسون الى صقله نضع ساعات لكى يعيد اليه صفاءه ، و يقول المستر وليمسون ان احتباراته تدل على أن سوء الطن بالقرش حيرمن حسن الظنّ به فهذه السمكة شريرة وقد رأى قروشا تتشاجر فيمز ق أحدها الآخر تمزيقا مرقعا . وانقرش فى البحر كالمرعلى الياسسة يحب الافتراس والقتل ولاينفك عن ذلك وهو يأكل الرسمة ولكنه بحد الأحياء من الناس و يأكلهم . والمستر (وليمسون) بزود المساتوغرافات بأفلام عن الحياة تحت البحركم يزود المدارس والمتاحف بصور فريدة المتاريخ الطبيعي اه السماتوغرافات بأفلام عن الحياة تحت البحركم يزود المدارس والمتاحف بصور فريدة المتاريخ الطبيعي اه

# حادى عشر \_ ﴿ الكلام على عالم الطفولة ﴾ ( مدهشات عالم الطفولة ) أوّلا \_ الأطفال ذووالعقول الحبارة

يوجد الآن في (ساوهاكيا) طعل في الخامسة من عمره حير العقول في مقدرته في الحساب حيث يحيب على العمليات التي تستوجب من الحاسب أن يجربها مالقلم على القرطاس في بعض ثوان . ولقد أحضر في محفلكير وسأله الأطباء لفحص قواه المدهشة . كم يوما مضى منه ميلاد المسيح ؟ فأجاب هذا الطفل الجواب الصحيح بغير توقف . وماكان يعطى تاريخ ميلاد أي شحص من الحاضر بن حتى يحيب بدون تردّد عن مقدارمام عليه من الأيام والدقائق منذ ولادته غير ماس لحساب السنوات الكمسة التي تتخلل عمره ورأس هذا الطفل كميرة للعاية حتى الله لا يمكمه أن يلس أكبر قعة عادية . وطهرت أخيرا في الولايات المتحدة طفاة في الثامنة من عمرها يحيد التكام بثاني لعات وألهت ثلاثة كتب وعدة مقالات وقصائد ، ولماكان سنها ثلاث سوات كانت تكتب على الآلة الكاتة و تتكلم بالاسبرانة و والفرنسية وان تكن اللغة الانكليزية لعتها الأصلية ، ولما بلعت الحامسه من عمرها أخذت تقول الشعر

#### ﴿ الأعجوبة الحقة ﴾

ظهر في صحيقة من صحف لبدن مند قرن من الرمال مايأتي :

جوتسحن في ٢٠ مايو: انتظم في سلك الدراسة في جامعتما مسذ تمانية شهورطالب في منتصف السنة العاشرة وهومن عجائب المحلوفات ، واسم هذا العالم الصغير (شارلس ويت) و يعرف عنه انه لما طغ اشامة من عمره كان يجيدالى حانب لغته الأصلية وهي الألمانية اللعات الآنية: المونانية القديمة واللاتينية والفرنسية والانكايزية والايطالية ، وهوقوى " فيها الى درحه الكمال كتابة وحديثا ، و يستطيع أن يترجم بكل سهولة من (فيرجيل) و (هومم)

﴿ طفل دائره معارف ﴾

وأغرب من هدا العلام طهل اسمه (هُنرى كرستيان هيكن لو لك) فاله لما للغ الشهر العاشر من عمره كان يستطيع أن يطق كل كلة في دموس اللعة الألمانية مع ماهو معروف عن صعو بتها في الطق عن أية لعة من اللعات الحية ، وما أثم سنة حتى كان ملها مأشهر الحوادث في تاريخ العالم . ولما بلغ من العمر سنتين كان على علم تام مكل تواريخ التوراه وقصصها وأنبيائها ورجالها ، ولما كان في الثالثة كان يحس بمتهمي المدة على

كل سؤال فى جغرافية الكرة الأرضية جيعها وتاريخ العالم القديم وعند مابلغ الرابعة كان يشتبك فى مجادلات حادة مع شيوخ الأساتذة فى أربع لغات ولكن العمر لم يمهله حتى يتم السادسة

ثانيا \_ ﴿ أغرب طعل في العالم ﴾

وهو الطفل الملجيكي المابغة الذي تتحدّث عنه الصحف الاوروبية والأمريكية وتعدّه أعطم أمجوبة في عالم الطفولة فهو لم يتجاوز السنة الثانية من عمره ولسكنه على الرغم من ذلك يعدّ من أكبرالرياضين وأصحاب المواهب الخارقة للعادة في علم الحساب وهو يستطيع أن يضرب عددا مكوّنا من خسة أرقام في عدد آخر من خسة أرقام في ذهنه أي بدون كتابة وينطق بحاصل الضرب يسرعة و بدون تردّد ولم يحصل انه أخطأ في ذلك من اه

ثالثا \_ ﴿ صى فى الثانية عشرة ينال بطولة مصارعة الثيران ﴾

لك أن تسميه شجاعا أوأن تصفه بما شئت غير ذلك من صفات البطولة وانما المهم هو أن في جهورية (بيرو) صبيا لا يتجاوز عمره الثابية عشرة قد اشتهر على الرغم من نحول جسمه بمصارعة الثيران والتغلب عليها وكان الكثيرون يظنون في هذه الشهرة شيأ من المبالغة ولكن حفلة كبرى لمصارعة الثيران أقيمت في (ليما بيرو) وحضرها ألوف من الجاهير وكثير من مندوبي الصحف فبرهت على أن شجاعة المصارع الصبي واسمه (را واليتوميحاس) ليسب كاذبة ولامبالغا فيها عان هذا البطل الصغير لم يصارع نورا واحدا بل صارع نورين ونحا من ضربانهما وكان له عليهما الفوز والعلبة

﴿ رابعا ﴾ وهوماجاء في جريدة الاهرام في يوم ٢١ نو فبرسة ١٩٢٩ م وهذا نصه: ﴿ رَابِعا ﴾ وهوماجاء في جريدة الأمن الذي « ترك » ﴾

أشرنا مند أسابيع فى الاهرام الى عقرية الفتى الأمى المسمى (ترك) والى مقدرته الحسابية ومواهبه الخارقة للعادة. وعلى أثر صدى هذه السمعة استدعاه حضرة صاحب العزة مدير مصلحه المساحة وامتحن مقدرته وكتب الى وزارة المالية يطلب اليها تعليم الفتى ترك على حساب خزينة الدولة حتى اذا أتم الدراسة عمسل فى خدمة الحكومة على مقتصى ما تؤهله الله كعايته وظروه إذ ذاك . وقد وافقت وزارة المالية على هذا الطلب طقا لما أشرا اليه من قبل

ومما هو جدير بالدكر أن نشير الى بعص المسائل التى امتحن هما الذى المدكور، فقد طلب اليه أن يذكر حاصل الضرب بين الرقمين ١٤٥٣٢١٥٤ و ٣٤٧٨ فأجاب الاجابة الصحيحة بعد أر بع دفائق وطلب اليه معرفة خارج القسمة للعددين ١٧٦ر ١٩٥ ر٣٨٨ على ١٨٦٤ و ١٨٦٥ فأجاب إحابة صحيحة بعد عشردوئق و و كر لهدا الفتى أيضا أن المملكة المصرية تشتمل على ١٣٣٧ هم كياومترا وأن الكياومتر الواحد بساوى ٣٣٨ فداما وأن المطاوب معرفه المساحة بالأسهم فأجاب بعد حس دقائق بأن الرقم المطاوب المحث عنه هو ٣٧٧ر ١٤٥٥ ١٥٥٥ وشرح له الجدر التربيعي والجذر التكهيبي فههمه للحال واستحرج الجنور القريعة والتكهيبية والتكهيبية والتحديدة

وهدا التى المذكور من وششت الأنعام ، بمديرية المحيرة . و مهذه المناسة أشارت مصلحة المساحة الى من حفظ التاريخ أسماءهم من أمثال العتى المصرى حيث ذكر اسم (حورج بيرور) وكان من عظماء المهدسين في العلم والمرجع الحمام في أعمال السكة الحديدية ، وقد ولد في انكاترا سنة ١٨٠٦ وكان ذكاؤه باديا في جيع أدوار حياته . وقد حذق في فن الهندسة وعين رئيسا لمعهد المهندسين المدرين وهناك أشخاص باديا في جيع أدوار حياته . وقد حذق في فن الهندسة وعين رئيسا لمعهد المهندسين المدرين وهناك أشخاص تخرون مثل (جوهان وار) الألماني دفرحو أن يكون للعني المصرى حط هؤلاء العطماء . انهمي المقام الأول

### ﴿ المقام الثاني ﴾

مايمسك من الرحمات فلايفتحه للناس رحة بهم مثل ما ورد في الأخبار

﴿ أَوَّلا ﴾ يوم ١٤ فبراير سنة ١٩٩٩ م ﴿ وثانيا ﴾ يوم ٢٧ منه أيضا من البرد فى أورو با ﴿ وثالثا ﴾ مثل ماجاء فى يوم ١٨ فبراير سنة ١٩٧٩ م من ثورة الطبيعة فى سور يا ﴿ ورابعا ﴾ مثل ماجاء فى «مجلة الجديد » بعنوان « ٠٠٠٠٠٠٠٠٠ دولارخسائر الجليد فى العالم فى كل شتاء ، وفيا يلى بيانها

## أولا \_ ﴿ البرد في أوروبا ﴾

لندن في ١٧ فبراير ـ بلغ البرد اليوم في بريطانيا العظمى كلها درجة تذكر ببرد القطب الشمالى ومن المنطر أن يشتد. وقد عرقلت المواصلات بالسكاف الحديدية وعلى جيع الطرق في بريطانيا العظمى واليس الاورو في الى حدّ عطيم ووردت الانباء بوفاة كثيرين على أثرالبرد ـ روتر

باريس في ١٧ فبراير \_ يشتد البرد في جيع انحاء أوروبا ولاسها في فرنسا وقد صار السفر بطيئا في سكك الحديد وفي الطرق الأخرى وأصبح العمل في المناجم صعبا ولا سها في تشكوساوها كيا وألقت الذئاب الجائعة الرعب في بعض جهات البلقان وتجمد نهر الدانوب في القسم الذي يجتاز تشكوساوها كيا . وهبطت الحرارة الى ١٤ درجة تحت الصفر في باريس والى ٧٣ درجة في رنس و ٢٠ درجة في ستراسبورغ \_ هافاس

لمدن في ١٦ فبراير ـ ان البردالقارس الذي اشتد في اورو با أفضى الى فواجع كثيرة فقد جاء في تلغراف من وارسو خبر وفيات كثيرة مالبرد وان حواس الغابات عثروا على زمرة من والغجر » تتألف من ٣٤ شخصا رجالا ونساء وأولادا نزلوا في غاب على مقربة من لو بلن وما توابردا

وجاء فى تلغرافات برلين أن ثلاثين سفينة محصورة بالجد فى جهة بحر الملطيك العربية وليس فى بعض هذه السفن طعام وقداً صيب بعضها بعطب شديد بحيث لاتستطمع السفر وان الطرادات الألمانية المهتمة بالانقاذ يعوقها الجد وتمدّ طيارات الحكومة السفن المحصورة بالجد بالطعام مدروتر

صوفيا في ١٧ فبراير من انباء فارما و بور غاس البرقية ان المواني البلعارية على البحر الاسود محصورة بالجد ومقعلة في وجه السفن و يمتد الجد على مسافة بعيدة من الشاطئ وهو سميك جدا بحيث يسهل التزحلق عليه عليه عليه الشاطئ ولم يسبق لهذا البرد من نطير من سنة ١٨٤٩ وقد ارداد صعوبة النقل بسكامي الحديد و يخشون من وقوع أرمة طعام في بلعاريا - روتر

ابيا \_ ماجاء متاريخ ٢٧ فراير سينة ١٩٢٩ بالعنوان المتقدّم

اثيبافى ٢٧ فبراير ـ لاترال رداءه الحقالشديدة مستمرة وقد اكتسحت عاصفة ثلج اقلم أثينا ـ هافاس لندن فى ٢٧ فبراير ـ بيما الثلج يذوب فى بريطابيا القطمى يشتد البردى غيرها من البلدان الاوروبية فقد جاء فى برقية من أثينا أن عاصفة المجشديدة اكتسحت بلاد اليوبان وان انحاء كثبرة فى الارياف تهددها الحجاعة من جواء انقطاع المواصلات وقداكت حتى الآن بملغ ٥٠٠٠٠٠ دارخة اعانة لمنكوبي الفيضان فى جنوب بلاداليونان ومن جلتها سليون عن به اليونان الوطنى ونصف مليون من المسيو فنزياوس . ويؤخذ من برقيات صوفيا أن البرد عاد وأن حرارة الجو هطت الى ٢٥ درجة تحت الصفر فى بعض الأماكن وسقط ثلج أسود فى روستجق و يظن أنه عزوج بعمار البراكين

رومية في ٢٧ فبرا ير \_ يعوق البرد المشتد في ايطاليا حركة سكك الحديد فقد وصل اكسبرس الشرق الى ميلانومتأخ ا ٢٤ ساعة عن ميعاده \_ هافاس

وداست في ٧٧ فترابر عاد المرد الفارس نشدّة عظيمة و ملغ الدرجة الحامسة والار بعين تحت الصفر هنا

اليوم والجد سميك جدا فينهو الدانوب بحيث تمر فوقه مركبات تجرها الثيران . وقد تلف القسم الأكبر من أزهار الثمار وخسون في المئة من قفران النحل ــ روتر

## ثالثا \_ ﴿ ثُورة الطبيعة بسوريا ولبنان ﴾

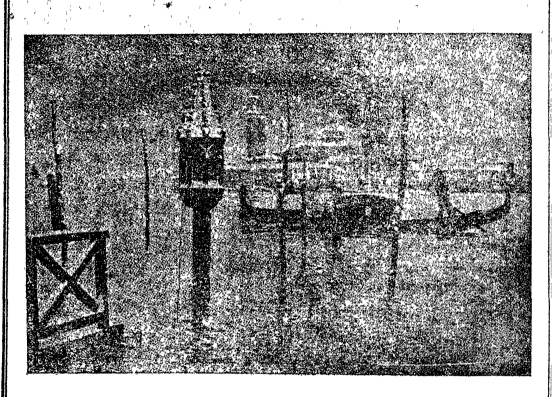
من عادة سكان الجبال العالية في لمنان أن يدخروا لأيام الشتاء المأكل والملبس حتى يستغنوا عن المدن والسواحل مدة شهر بن على المجبئ ولكن الطرقات تطل مفتوحة و يطل الأهالى قادر بن على الجبئ الى الساحل وشراء حاجاتهم غير أنه حدث في هذه الأيام أن الثاوج تراكمت حتى قطعت الطرق وعرات كثيرا من القرى في أعالى الجبال فيفدت حاجات السكان وعز خروجهم من قراهم وصعب الوصول اليهم فأخذ الكثيرون من سكان السواحل بستصرخون الحكومة لتمديد المساعدة الى القرى المعزولة وتوصل اليها حاجاتها من المأكل والغذاء الى أن يمن الله بالفرج وتذوب الثاوج وتنفتح الطرق

قالت الدلاغ البيروتية:

طمرها الثلج ولم يبق من بناياتها شئ ظاهر و يرجحون أن منازلها سقطت على ساكنيها اذقيل ان ارتفاع الثلج فوقها بلغ و٧ ذراعا و يقول الشيوخ الله لم يستى لذلك مثيل منذنصف قرن . قال : وقد اصيبت قرية بان أيضا باضرار جسيمة سنوافيكم بتقصيلها وتفصيل غيرها من الدوائب الجوّية في صرود البترون و بلادجبيل وسقطت صاعقة في البترون فقطعت اسلاك التلغراف ولم يصب أحد بأذى والحد للله

رابعا \_ ﴿ • • • ر • • • ر • • ٢ دولار خسائر الجليد في العالم في كل شتاء ﴾

هذاهوالمبلغ الذى يذهب سدى من جراء سقوط الجليد . وهو كما يرى في الصورة قطع من الثلج متفاوتة الحجم فيها ماهو كالجمعة ومنها ماهو في حجم البيضة . وترسله السماء بالهمار شديد بين رئير الصواعق والرعد وقد كان شتاء هذا العام شديد البرد لكثرة مانزل من الجليد في بعض الأقطار . فقد كان ملاحظا في الاستانة كاهو في جنوب افر يقيا . وجنوب اوروبا و بعض أقطار أص يكا وكانت تعشى طمقات منه أبية وشوارع الريمييرا ومونت كارلو وغيرهما من البلاد وكان البرد على أشده عدة أيام في جنوب ايطاليا فكانت درجات الحرارة المراجة تحت الصفو في البيدقية وسينا و ١٧ في بيروجيا و ٢٠ في أودين وبالرمو ، ولكن أروع حالة كانت في القسط طيدية في أوائل فبراير الحالي وكانت الرياح الشمالية تسير بسرعة ٢٠ ميلا في الساعة وكانت تكتسح المقسط عليمية في أوائل فبراير الحالي وكانت الرياح الشمالية تسير بسرعة ٢٠ ميلا في الساعة وكانت تكتسح الجليد أمامها في أوائل من الصعب أن يرى الانسان ما أمامه في شوارع الاستانه وقد وصل سمك الحليد في بعين الفظ ١٥ قدما . وتعذر صرور السعن في البسعور لما كان فوق سطح الماء من طمقات الجليد . (انظر شكل ه في الصعحة التالية)

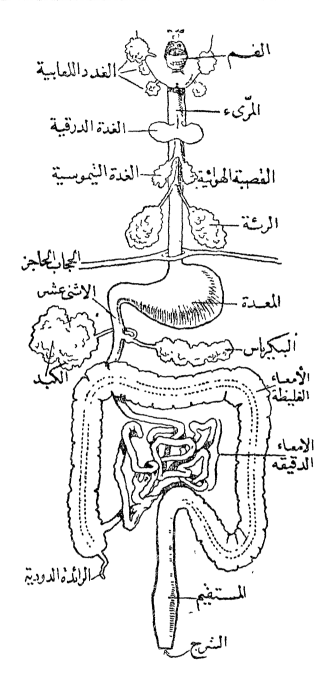


( شكل ٥ - إحدى كنائس مدينة البندقية في ايطاليا تحت الجليد ) التهى المقال العام في آية ـ مايفتح الله للماس ـ الخ

﴿ لطيفة فى قوله تعالى \_ والله خلفكم من تراب ثم من نطفة ثم جعلكم أزواجا \_ ﴾ ( كتب قبل الفجر ليلة ٣٠ رمضان سنة ١٣٤٨ هـ )

اللهم إما محمدك على بعمة العلم و بهجة الحكمة والهداية للفهم والانعام ، اللهم إن أعطم نعمك عليها هو العلم ، العالم الدى نعيش فيه مادة والمحادة لاثبات لهما مل هي شكة نسجتها لها يد الحواس الحس لحد بها جواهر العلوم في طلمات بحر الحياة اللحي ، هو يل ثم و يل لمن مرت عليه السنون تناوها السون وهو في غفلة وهومن المعرصين ، لولم يكن هذا العالم في غاية الابداع والحمال لكانت هموم هذه الحياة وأسقامها عبئا ادا لم تكن الآلام والأسقام موقطات للعقلاء أن يفكروا فيما خلقوا فيه من الجمال لطل جمع الحلق محجو بين معدين عن بهجة ذلك الجمال المارع والحسن والمور والعرفان

أكتب هذا الآن و س يدى كتاب « الطبيعة وعجائبها المديعة » فهاهوذا الحهار الهصمى (شكل ١٠ الطبيعة والسفحة التالية)

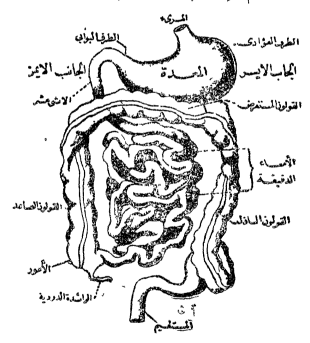


#### ( شكل ١٠ - الجهار الهصمى )

أطراليه وفكرفيه . ألبس هذا هو المخاون من البطقة المخاوقة من تراب ، هاهودا التراب فانطركيف حلق منه نبات فيوان فانسان فأكل هذا نباتا وحيوانا فاجتمعت العناصرفكان مهاأمثال هده القباة الهضمية هذه يراها العالم والجاهدل فقطهر تارة مهيئة حقيرة لقذارتها أوهيئة مشتهاة اذا طمحت وكان المناطر حائعا وهي في نظر الجزار سلعة تقصد لثمنها ، أما الحكيم المفكر فانها في نظره لوح يفرؤه وكناب يفهمه وتمصرة ودكرى ، فأول ما يصادفه بعد النم وما قبسه من الاثنين والثلاثين سنا (الدد اللهابية) فينظر فيرى هناك ودكرى ، فأول ما يعدد كلها تفرر اللعاب الجارى في قنواب ، ودلك اللعاب سائل شفاف غير حضى بل هو قاوى ثلائة أرواج من العدد كلها تفرر اللعاب الجارى في قنواب ، ودلك اللعاب سائل شفاف غير حضى بل هو قاوى

وهذه الثلاث موزّعات في الفم. فالزوج الأوّل منها يسمى (النكفّ) وهو أعلى. والثانى تحت الفك الأسفل والثالث تحت اللسان ، وهدا اللعاب فيه موادّ مخاطية وخيرة اسمها (تيالين) لهما تأثير على أمثال القمح والبطاطس والأرز وكل مادّة نشوية فتحوّلها الى مادّة سكرية ذائبة ، وهذا اللعاب مرطب للأطعمة مسهل لابتلاعها مانع من تأثير الموادّ الحضية على الأسنان لأنه قلوى

ثم ينظرفيرى البلعوم وهوالقسم الأعلى من القناة الهصمية الذي يلى المم • ثم يرى المرىء وهوأ نبو بة عضليه ضيقة تلى البلعوم طولها (٢٥) سمتيمترا أو (١٧) قيراطا وهدا يمتد في العنق والصدر ويخترق الحاجز ويتصل بالمعدة وله غشاء يفرزسائلا مخاطيا يسهل مرور الأطعمة • ثم المعددة الموضوعة على هيئة (قربة الموسيق) طولها أيضا (٢٥) سنتيمترا كطول الاثما عشرى الآتى ذكر ه لأنه اثنا عشرقيراطا ، ولها عشاء مخاطى أيضا مجعد يفرر العصير المعدى وهيه خسة أنواع من المواد الهاضمة وهي المنصحة والمواد المحاطية والأملاح المختلفة وحض الحلور يدريك والمسين والطرف الأعلى في البسار يسمى الطرف المؤادى والطرف الأيمو وهو وحض الحلور يدريك والمسين والطرف الأعلى في البسار يسمى الطرف المؤادى والطرف الأيموم وهو الأسمى (الموابي) والأول متصل المرىء والثاني متصل بالامعاء الدفاق • و بعد ذلك يرى الانتاعشرى واللمائني من تلك الامعاء وهما اللذان براهما في هذا الرسم (شكل ١١) في داخل الامعاء العلاظ والطعام يمر" في هذه كلها بالترتيب حتى يصل الى الامعاء العلاط فيندئ بالأعور جهة الهين فالقولون الصاعد فالقولون الماعد فالقولون النازل فالمستقيم فالإسب (الطرشكل ١١)



( شكل ١١ \_ مطرعام للقاة المضمه حسب وصعها الطبعي )

وهنا يتفكرالعافُل في هذه الهدد ودامعها ، فرى أن الطيحال والمسكر ياس يفرزان مواد هاضمة لتلك المواد كما تقرر عبرها العدد التي في الهم وفي المهده والامعاء ، إن التي في الفم ذوات المحارى الست تفرز مواد فلوية تؤثر في المواد المشو له كما تقدم فتحملها سكر به وسلى الآكل أن يمسغ الطعام سطه ليميك الجرة المسماه بالسيالين التي في لعاب الهم أن تؤثر فيه هذيب تلك المواد ، فاذا وصل الطعام الى المعدد تلقاه العصيرالعدى فأذاب بعض المواد التي لم تدب مخميره و بعضها الآحر مخميره أسرى فترى المواد الزلالية في اللبن تصير كالحبن

بواسطة خبرة اسمها (المفحين) ولاجرم أن وسط المعدة جصى بخلاف وسط الهم فهو قلوى" ولكل منهما خمائر تناسبه ولاعمل لخيرة إلاق مكامها الخاص

ثم انه لابد في فهم حقائق بقية هذا الموضوع من معرفة ماهي الأعذية اللارمة للانسان امها:

(١) موادّ عضوية عيرآروتية أى ليس فيها عـصرالآزوت الذى هوجزء من الهواء الحقى وهذه إما موادكر بوايدراتيه مثل العشادر والسكر . واما مواد دهنية كأنواع الربت والسمن والشحم

(٢) ومواد عضوية آزوتية وهذه تستهلك فى أسيحة الجسم . وهده مثل (العروتان) كزلال البيض والجلاتين المستحرج من العظام المعلية والمادة الجمدية فى الابن وماده (الميوسان) التى فى اللحم وهكذا يكون (العروتان) فى المواد المباتية لاسما فى مدورالمقول مثل العول رالسلة والعدس . وفى الحموب كالقمح والدرد

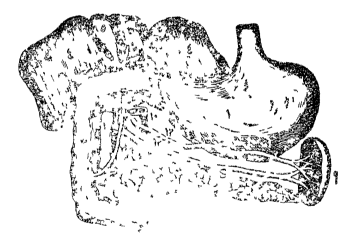
(٣) ومواد غير عضوية وهي الماء والمواد المعديه والماء ثاثا الحسم والمواد المعدنية مها :

(١) كربوبات الحبروهي في العطام والأسنان

(ب) وفوسفات الجير وهي في العظام أيضا وتكون لصف وربها تقريباً وأن فوسفات الحمر وكر نوياته داخلات بمقادىركافية في الأغذية النباتية والحيوانية

(ج) وملح الطعام

(د) وأملاح أحرى بمعادير فليلة تدخل في الحسم من العذاء . ادا عرف هذا ا فان الحكم المفكر الذي تكلمنا عنه ينظر في سير الطعام أثناء سنره (انظر شكل ١٢)



( شكل ١٢ ــ المعدة والاثماعسري والكمد والطحال والمسكر باس (١) المعدة (٧) الموّاب

(٣) الانداعشرى (٤) السطح السفى للكدد (٥) الحوصلة الصعراوية (٩) عده السكرياس

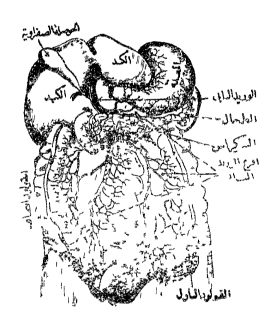
(٧) القياة الصفواوية (٨) القياة السكرياسية (٩) الطحال (١٠) الأورط، (١١) الوريد المالي (١٢) الشريان الطحالي (١٣) الوريد الطحالي)

فيرى أن هاك القاة الصدراوية (نمرة ۷) عدا الشكل توصل الصبراء المطبوحة في الكد الا تاعسرى ره الها القياه السكر باس قر مراه القياه السكر باس (عر مراه القياه السكر باس العمارتين بصبان في كان واحد وعتر جان عددة المحموس عر الامعاء منها له واحد وعتر جان عددة المحموس عر الامعاء منها له حصارة أحرى بقر رها الامعاء سها ههدده العصارات الثلاث تديد من المواد مال يذر عن قبل وي بال سما الكيموس الى كيلوس دى قوام بائل التي و وعال تعد الطعام لأن و بي درجه أحرى في مستمد المحموس الى كيلوس دى قوام بائل التي و وعال المحموس الى كيلوس دى قوام بائل التي و وعال المحموس ستمرا ممائة أها ومافصل المحموس ستمرا ممائة أها ومافصل

مما لم يمنص أولم يصلح للامنصاص يخرج بالتبرر . وهـ الله يرى هذا الحكيم أن القياة الهضمية فيهامصانع لتجهيز أنواع الهواصم . فأما في الفم فاللعاب وفيه خائر تديب المواد النشوية كالسكر والنشاء ومابسي فهي المعدة وفي الامعاء بالعصارة البسكر باسية والمعوية والصفراوية

هنالك رى دلك الحكيم درجه حديدة للطعام ، فانه أوّلا كان نباتا وحيوانا وماء ومعادل ثم أصبح في المهم دائنا باللعاب أوكيموسا في المعده بأنواع من الهواصم نمانتقل الى الامعاء فسلطب عليه العصارات الثلاث المبقدمة من البسكرياس والصفراء والامعاء فصار كناوسا ثم ارتقى فتقيله شكة دفيقه من الأوعيسة الدموية تحت العشاء المحاطى بعد أن عر" بذلك العشاء المبطن للامعاء . وهده الشبكة تسلمها الى الدورة الدموية والدوره التنفسيه

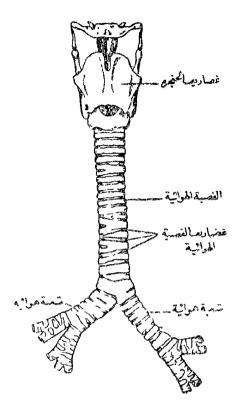
ههما ينظرف الدوره الدمويه هادا يرى ؟ يرى هذا الرسم (انطرشكل ١٣) وهذه الدوره تقدّم شرحها مرارا وتكرارا في هذا التفسير ولكن هذه الصوره البديعة لم ينقدّم لها اظيرمن حيث وصوحها (شكل٣١)



( شكل ١٧ \_ اله, يد الداني والهروع الرئيسية الى يتكون سها )

وه الك يرى الدم النهراى فى يسار الصوره والوريدى فى عيبها والأوّل يدوفى فى الاروطى الحارج من الطين الأيسر وهد بهرع الى فرعين، أعلى وأسفل لتعدية الحيم كله أعلاه وأسفله فهوأشه سوع الانسان حيما تكون حاهلا فارا تعلم صاركالمواد الهضومه ثم يرق فيصير بافعا لحموع الأهمة كما صار الله عداء للحسم فأما بقية المواد الى لم مصم أوه صمت ولم تحمص فقد حرد الترر فهى أنسه باللك الدين رسوا فى المدارس لأمهم لم يحيوا و الاستحال أو أهل المرالدين لم يصلحوا لسكنى الحمة لأتهم فى الديا لم بتوافر فيهم صفات الكمال حتى اصلحوا لمعاشره اعل الحمه الدين هم علماء وحكماء ويرى لدوره الأءارية العلما والمعلى والوريد الله في رفاوريد الكدى الأعلى المسلين بالكد وهما محاوآن باللهم الوريدي ثم محث ميرى الدم السريافي متى الصل بأحراء الحسم بحول الى دم وريدي هموف المدفد اسود بسات المواد المحمية الى مالطلمة بسم المعادل الكماري مرى ذلك الدم الوريدي أحد يرجع ثانيا فأسد يصن فى فروح الشريان الرئوى ثم رق مدل المين المريان الرئوى

متصلا بفروع المشعب الهوائية وهناك يبيحث عن هذه العجائب كيف تسكونت فيرى القصبة الهوائية (انطر شكل ١٤)



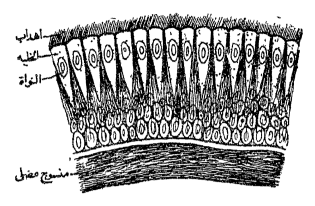
( شكل ١٤ ـ الفصه الهوائية وفروعها )

وهذه الفصمة الهوائيـــه تــكون منها شعمتان هوائيتان وهامان الشعبــال يحرج مهــــما مابشابه الأشــحار و سمونه بالحو صلاب الهوائية (انطرشكل ١٥)



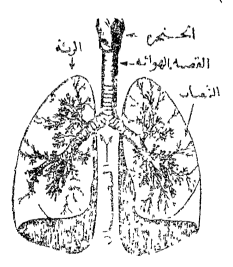
( شكل ١٥ - الحو يصلاب الهوائمه )

وعمد تأمُّله في القصبة الهوائيــة يجد فيها عجبا ! يرى نسيحا هدبيا مبطَّنا للقصــبة (انظر شكل ١٦)



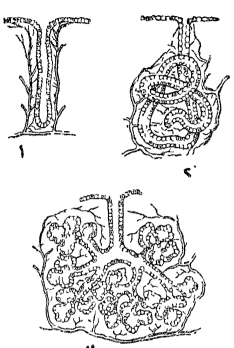
( شكل ١٦ \_ السبج الهدى المبطن الفصبة الهوائية )

هيقول: وما عمل هدا السيج ؟ إن فيه لأهدانا وخلايا وونسوجا عضله عم يهتدى أخيرا الى أن هده الأهداب أشه بالكناسين والريالين لأنها داعًا ليلا ونهارا تتحر "ك من الداحل الى الحارح ، لماذا هذا ؟ المطرد العبار الداخل مع المص في القصمة الهوائيه ، فهذه الأهداب حوافظ وخفواء تطردالأجانب لئلا تفسد المملكة الربوية الخادمه للملكة الده ويه ، فالقلب يرسل جنوده الدموية المهكة الموى المتعبة فتأتى الى الرئة فيقابلها الحدّام والحفظة مسظفونهم ويحملون ماخالطهم من الأدران ويرمون به في الخارج فضلا عن امداد هؤلاء الجود بالعداه وهمالك يسافرون الى الجسم كرة أحرى ويعلون ما فعلوه ساها ، وفي أثناء سيرهم يتفايلون مع جنود أحرى يأبون اليهم من الغذاء المهصوم التي الذي عتصه السبكة الدموية في الامعاء ليكون عوضا عن الدم الدى عثل بأخسم ، فيقول دلك الحكيم إد داك : وكيف يفهم المسلمون آية حركل شئ عصلياه وصيلاح إلا بهدا وأوثاله ، أوآية حوال من شئ إلا عبديا خرائيه وماييزله إلا بقدر معلوم حاوية في اللايقدر معلوم حاوية الدين يدكرون الله فياما وقعودا وعلى جنو بهم و معكرون في خلق السموات والأرض رسا ماخلقت هذا طلاح الخ م (انظر شكل ١٧)



( شكل ١٧ ـ الرئتان وتفرع القصة الهوائمه فيهما )

ثم يقول: «هانان شعبتان هوائيتان فد نشعبتا في الرئة وهباك فابلا الأورده والسرايين، هبالك يهوله الأمر و بريد عجبه إذ يرى مايئب، الأشحار التي في الحدائق قد ببنت من القصم الهوائية وأحرى



( شكل ١٨ - رمم بياني للعدد )

(١) غده بسيطة (٧) غده أنبو ية (٣) عدة عقودية

هادا يرى بعد المحت ؛ يرى أن همذا الدم الدى لم ينله الحسم إلا بعمد مشاق ومشاق و تعب و نصب ومصانع تحصر مواد في الهم وفي المهمدة والامعاء والكدد والمسكرياس لابرال هو بحاجه الى اصلاح . إن هدا اللهم عسط لاحله له ولادره على اصلاح هذا الجسم عفرده ، وكما أن الأغديه لم نصر دما إلا بعمد مواد صعت في مصانع حاصة ، هكذا هذا الدم لا يصلح لعماره هذا الحسم إلا نعد أن يفوى و يؤيد عواد نافعه توهله لهده الأعمال العطيمة وانجاد هذا الحلق الحديث ، إن الدم منه تصنع جيئ العظام والأعصاء والحواس (١) فيرى أولا أن أعصاء المناسل وغق الشعر والعظام لابد لها كلها من عمل آخر حتى يهم لأن الدم عمد ده لا صنع دلك ، همالك يحد أن لا العدة الصده به وهد عد حد الحديدة و صعه بين المحدد والمسهدي

بمعرده لايصنع دلك . همالك يحد أولا العدة الصويريه وهي قدر حجم الحصه وصوعه بس المحيح والسفه سلكو يس للمخ وهده العده ادا صارت صحمه دن الانسان يبلع السن المعاده و مخوشعره فعل أوانه وعطامه الطوية تنمو نظر نقة عير منظمه . إدن عده العده أشبه المهد بين من نوع الانسان أو الصباع الماهرين فادا احدث صارب أشبه بالمهام الحالم العالم الحالم ا

(٧) ويرى تانيا العده المحاميه وهي حسم عقدار حم العرمسه وهومصل مأسفل المح وله فصان أماى كير وحلى صعير في تحويم العص الأماعي، علمص الاماعي، الكير من العده المحام ه هور مادة ماهمه في تكوين العظام كانعدد الساغة ، عدا ، إد نشاط هذا العص رس النشاب قال الجسم يريد طوله طولا فاحا متى يصل نصاحبه الى طول العمالعه ، إدن سدا أنصا مهندس آخر كالسابق أومانع ماهر فادا أسمرع في عمل في أرابه في و صادح عير ماهر رتعليده قايل . فأم ادا راد نشاط عده العدة بعد ماشر ماسي في المشأ عرب

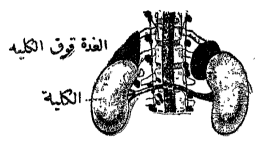
يسمى (اكروميجاليا) وهوكبر الأطراف إذ تصـير بعض عظام الجسم أكثر ضخامة لاسيما العك السفلى والأيدى والأقدام

هذه أعمال الفص الأمامي ، أما الفص الخلني فان له نأثيرا على أعضاء التناسل وله صلة نضعط الدم ودفات القلب و نعض العضلات التي ليست ارادية و نافر ارالابن . إذن الغدة الترمسية والغده النخامة نفصيها أعماهما تمم نعضها بعضا تقريبا

- (٣) ثم محد الحسكيم ثالثا أن في العين مادة ملحية سائلة فينجب ويقول: ومن أين أتى هدذا الماء وملحه ؟ ويسحث فيرى هناك غده في حجم اللورة موضوعة في جهة العين الخارجة فهي تفرزسائلا ملحيا يحفظ سطح العين نظيفا ، ثم يقول: وإن هذا عجب ، هاأما ذا اطلعت في سورة الفرفان عند آية وخلق كل شئ فقدره تقديرا وفي سورة العنكسوت على صورة الجهازالذي فيه السم الذي تقذفه النحلة والعنكسوت على ماشاءت والجهاز الذي فيه غزل العنكسوت ، فهذان الجهاران جعلا مناسبين للحاجة فأحدهما فيه السم للدفاع والثاني فيه العزل للافتناص وغيره ، وههما هذه العدة قد جعلت لمصلحة العين فجعل فيها سائل ملحي (٤) ثم ينظ أيضا فيه ي العدة الدفاع والثاني فيه العدة الهي العدة في السم أمامك
- (٤) ثم ينطرأيضا فعرى العدة الدرقية (عره ١) في الشكل المتقدّم وهذه الغدة وأضحة في الرسم أمامك وهي حسم لبن في الحهه الأماميه من العنبي تحت الحنجرة فائدتها تسكوين العظام وعمل الاحتراق في الجسم ولها عملاقة بالعدد النناسلية ، وإذا زادافرارها حف الجلد ومحل الحسم و نطؤ السكلام وصاف النفس واضطر ت التعدية ، وإذا انعدمت الغدة في سنّ الطمولة طهرنقص عظيم في النمق في الحسم والعقل أووقوف تام لهما
- (٥) ثم ينظر خامسا فيرى غدة محاورة لهذه تسمى (العدة حاره السرقية) وهذه اذا عطلت حصل التشنج عند الأطفال والشال مع الرعمة وأن تصير العطام هشة سهلة الكسر ، وادا أريلت هذه الغدة كثرت فى الحسم التشمحات العضلية وعلمت تعذية الشعور والأطافر وقد نصير في العبن ماء أررق
- (٢) ثم مطرسادسا قدى غده التموس الموصمه عما هذم ؛ (شكل ١) بعد العد الدرقية فيقول و فيالبت شعرى ماعمل هذه أيضا ، هاهى ده واصحه مأعلى المطق الصدرية تحد النص و بعد المحث براها لاتملغ أشدها إلا في السنة الثانية من عمر الطفل و يعتدئ حودها واسمحلاها عفد سن الماوغ م تحتفى تقرياً. فهذه تؤثر في نحق الأطفال وتكوين أعضائهم التساسلية ، وإذا احتمد فيل أوار احتمائها بحصد اصطراب في الحسم لاد ما في تكوين الأعصاء التساسلية
- (٧) م الطرسانة فيرى عدة السكرياس المرسوسة في (شكل ١) أصا المقالة للكما عاذا يرى ؟ يرى أن فيما غددا أخرى غيرالغدد المتقدّم ذكرها لأنها فيما مصى أفررت ماده ناهت الى الامعاه ولكن العدد الأحرى هما في السكرياس تذهب الى الدم ما البرة . فيادا تصديع بالرى ٩ ام تعرف بالانسيولين و إن الملاه المادة الأولى سكر وهذا الكدن في تحويل المادة المسماد (حلوكو) الى باده ألطف الديومها (حلكوحين) فالمادة الأولى سكر وهذا الكر لا مقدر حلايا الحميم على احماله وادعاله في حكويها و ذا لم يساعد الاسيولين الكمد على دلك التيحويل نقب تلك المادة السكرية عالة على الحسم الا محميل للحسم و التحليم مها الماد على دلك التيحويل نقب تلك المادة السكرية عالة على الحسم الا محميل بالموس أحرى وهذا هو واسطه الكايدان في المول المرى و إذن هذه العدة على الحسم المعالمول السكرياس في الحسم أكر غدة في عوفي اعلى الراع المطبي وه والى الحق المنورة و وهو كالاثة أرط لور يع في الانسان ال الغ تقريما وسطحه العلوي محدّ والسطى مقع منو و رافعه المقداء التقدّم و كرة وتحدن والمسان ال الغ تقريما وسطحه العلوي محدّ والسطى مقع منو و رافعه المناز المقدة المدة المحدة والمولوي محدّ والمالي مقع منو و رافعه المالية أسموا و بة وهذه الصفراء :
  - (۱) تساعد عصارة السكرياس في شرقه الكواب الدهية وكون شاك ستعلب

(ب) وتلين الامعاء فتساعسدها على الحركة الدورية في القولون والمستقيم وتمنع التعفن في الأغذية التي تريد في الامعاء

(۸) ثم ينظرتامنا فيرى غدتين فوق الكليتين (شكل ۱۹) وهاتان الغدتان اذا اعتدلها في افرازهما اعتدل النشاط الطبيعي في الشرايين والعضلات الارادية وغيرالارادية واذا فل نشاطهما حصل مرض الجسم يسمى مرض (اديسون) ذلك أن الجلد ياون باؤن آحر هو اللون (الديزى) ويكون هاك ضعف وق وانهاك عصى ينتهى هذا كله بالموت ، واذا نزعت هاتان الغدتان يحدث الموت في مدة قصيرة وهذه صورتهما



( شكل ١٩ \_ العدتان فوق الكلي )

(٩) ثم يظرتاسعا فيرى العدد التاسلة وهما الحصينان فى الدكر والميضان فى الأبنى ، فالحيوانات المهوية تخلق فى الحصيتين والمويضات فى الميصين وهدا ماهو إلا افراز كالافراز الخارجى فى الغدد الأحرى وظده الغدد افرارات أخرى بها يمتاز الدكر من الأنبى فى مطهرهما ، فاذا رأينا شعر الشارب واللحية والشعر المتشر على الحسم وخشونة الصوت وطهور برورات عظام الجسم واضحة فى الرحمل ورأينا ذلك كاه فى الأثنى على خلاف ذلك وهى تزيد بحق الغدتين الثديمتين واستطالة شعر الرأس واردياد المواد الدهبية المدخرة تحت الجلد فتخفى زوايا العظام البارزة . أقول : اذارأينا ذلك كله عرفا انه وجد سمد ما تفرزه الحصيتان والميضان من المواد لتكوين ذلك كله فضلا عن تسكوين الحيوانات الموية والنويضات لظهور النسل . وللحصيتين والمبيضين آثار فوق مانقدم إذ هما بما يفرز منهما يوقطان الوطائف الحيوية فى الجسم لاسها ما كان له علاقة بالتناسل

(١٠) ثم ينظر فيرى فى الجلد عددا عرقية منتشرة تحب الطبقية الحلدية وهي أنابيب طويلة تمرز السائل العربي

(۱۱) ثم ينظرفيرى غددا دهنية وهى فى العادة كان الشعر وهى تفرر مواد دهنية لها ثلاث وطائف حفط الشعر لما وتغطية الجاد بطبقة دهمية تحميه من المؤترات الحارجة ومنع تشعع الحرارة من الجلد كثرة (۱۲) ثم برى عدتين فى الانسان بأعلى الحرء الأمامى من الصدروط منهما فى المرأة افرار اللبن لارضاع الأطفال اه

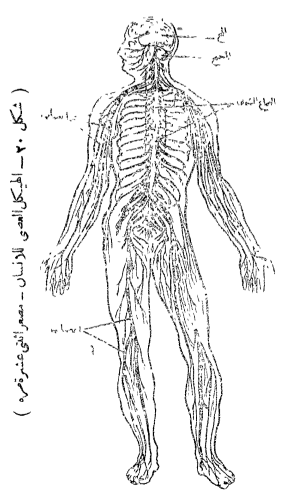
إن الحسكيم حينا يطلع على هذا يقول هذا من النعب ، غداء مختلف الأشكال حل في الأجسام هضه الحيوان وصف عليه مواد مختلفات في الهم والمعدة والامعاء وحف ولطف وارتق فصار دما فدارالدم في الجسم وأخذت تهدنبه عصارات وعصارات وتعامله في سيره ، وهماك مصابع تصنع فيها تلك العصارات ، عنها ما عمع التشنيج ، ومنها ما يحفظ اللون المعتاد ، ومها ما يحفظ أعصاء المسل ، ومها ما يحفظ الهيكل العطمي منظما حميلا معتدلا وهكدا . وأحيرا مها ما جعل لمنعقة الحيل المقسل . إدن الحيوان والانسان مخلوفان محسان دراستهما عمد الحسكيم روح وريحان وهما عمد الجاهدل مخلوفان للعداب ما وما خلقنا السماء والأرص وما مينهما ماطلا موما خلفا السموات والأرض وما مدين ما

فهذا الحسكيم حين يرى هده العجائب يشتاق الصانعها وبحن الى لقائه وتكاد روحه تفارق جسمه من شدّة الولوع بذلك الصانع لولا لطفه به إذ يلتى عليه الغفلة والشهوات فتلهيه عن هذا الجال فيعيش محموسا في هذا الهيكل الى أن يرجع الى موجد هذا المظامالبديع

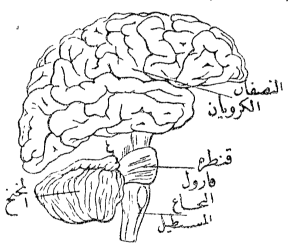
﴿ نَظُرَةً عَامَّةً فِي أعصاب الحسَّ وأعصاب الحركة لذلك الحكيم ﴾

ثم ينطر ذلك الحُكيم نظرة أخرى و يتتبع سيرالدم فيقول إن الدم الان قد تحوّل الى هذه العظام وهذه العضلات وهذه العروق وهذه الأعصاب وهدا الشعرفلا الطر

إن الماس يشتاقون الى صعودا لحق بالطيارات والى قرآءة علم الشموس والأقار بل يودّون الصعود الى الله العوالم ، ولكن لماذا حمسنى الله الذى وضعنى فى هذا الجسم وألقانى فيه الى أو معاوم ؟ فيطهر لى انى حمست فيه لأدرسه ، وادا عجزت عن دراسة جسمى فأناعن دراسة العوالم العاوية التى أشتاق اليها أعجز وعن فهم مافوق دلك أشد عجزا ، إذن انطرى هدا الهيكل الذى كان أصله هذا الدم الذى كان عداء والعداء كان نماتا وحيواما ومعادن . ولقد درست هذه العوالم من قسل لأنها مقدّمات لحيانى فلم يبق إلا أن أدرس ، هس جسمى لأنه نتيجة ذلك كله ، ولقد وجدت الأم تبدأ بما حولها أوّلا ثم تبطر فى أجسامها ثانيا لأن ماحولنا أسهل فهما من أجسامنا فضلا عن انه مفدّمة لها والله يعول وفى الأرض آيات للوقسين وفى أنفسكم أهلا معرون و فقدّم مافى الأرض لأنه أسهل وأيصا أنا محتاج اليه فى حياتى وحياة أمّتى ، إدن ينظر هيرى عوالم أحرى وهى عوالم الحس والحركة (انظر شكل ٢٠)



وهذه المورة الاتكرازي، معصورالانسان المتقدّمة في وسورة المؤمنون وعيرها الآن هذه اللا عصاب والله اللا عضاء والعضلات ونحوها ، وهها يسطر الحكيم فيجب من عالم جديد . ماهو هذا العالم ؟ هوعالم لاهو نمات ولاحيوان ولامعدن ولاهوكيموس أوكياوس ذوقوام لني ولاهودم ولاهو لحم وعظم بلهوعالم يقرب من العالم الروحي وعالم اللا ثير وعالم الملائكة الأن هذه الأعصاب حارجات من المنخ والنحاع الشوكى . أما المح فهيه أولا نصمان كرويان أكرهما تسعة أعشاره تقريما وهما قسمان : أيمن وأيسر . وهذان المصفان هما مكر الحس والشعور والذكاء والعكر والداكرة والارادة . ثانيا فيه الحيخ وهو الجزء الصغيرالحجم الظاهر في الرسم وهو معلم للحركات العضلية وربطها وحفط توارن الحسم الأنه مني اختل هو اختل نطام توازث حكات الجسم فليس له إلا التنظيم . ولكن مصدر الحركات هما المصفان المعتمان . وثالثا المحاع المستطيل وهو ٧ سعتيمترا ونصف و يوصل قطرة فارول بالحمل الشوكي . وهذا النحاع المستطيل يحكم و ينظم حركات التسم من المخ الى الشوكي الألق ذكره والتيارات الواردة من الحمل الشوكي الى المخ . وادا أصيب النحاع المستطيل نضرر منا ظهرت أعراض حطرة . ورابعا (فنطرة فرول) التي هي ألياف ، تصدلة ، من أعلى بالمح المستطيل بعد والمنح والمحتج ومن أسفل بالمحاع المستطيل وهي موصلة التيارات العصدية المنبادلة بين الحمل الشوكي والمنخ والخيخ والخيخ والخيخ ومن أسفل بالمحاع المستطيل وهي موصلة التيارات العصدية المنبادلة بين الحمل الشوكي والمنخ والخيخ والخيخ والخيخ الشوكي والمنخ والخيخ والخيخ ومن أسفل بالمحاع المستطيل وهي موصلة التيارات العصدية المنبادلة بين الحمل الشوكي والمنخ والخيخ والخيخ والخيخ الشوكي والمنخ والخيخ المده الأربعة والمده (المورة المنادرة المده الأربعة والمنادرة المده المنح والمنخ والخيخ والخيخ والخيخ والمنح والمنح والمنح والمنح والمنح والمنح والمنادرة المنادرة المنادرة المنادلة المناد الشوكي والمنخ والمخيخ والمنادرة والمنح والمنادرة المنادرة والمنادرة المنادرة والمنادرة والمنادرة



( شكل ٢١ \_ المح )

أما الحال الشوكى فهو يمتد من المحاع المسطيل الى أسفل . عند داحل العباة الشوكيه في العمود الفقرى و يسلع طوله (٤٥) سديد مترا تقريبا وقطره عابية ملايمترات . وهو ينفل الاشارات دين المنح وأطراف الجسم و بالعكس وهو مركزه مطم للحركات العلمية الآتية

ههما يعرف دلك الحكيم أن المنح والمتحاع الشوكى هما الحهار العصى المركرى . ثم ينظر في المنح نظرة أخرى شادا يرى ، يرى هناك اثنى عشر روجا من الأعصاب بحرج منه مورعات في الم طقة الرأسية وماحولها لأن المنح أشنه نقصر الملك والملك معه الآله التلفويية والتلغرافية فيصدر أرامي، نتلك الأرواح العصلية الى أعصاء الحس كالعين والأدن والهم واللسان ، فيقول للعين ناعين أصرى والموصل عصمها وللأدن اسمعي والموصل عصمها وللأدن والهم واللسان ، فيقول للعين ناعين أصرى والموصل عصمها وللأدن اسمعي والموصل عصمها وعدد هو حها. الآله التلفويية أوالتلغرافية (العرفية) و العن الأعصاب أنضا محراك فهو نأمن العين مثلا بالمطرفة حرة فيصدر أمن المرع من العرف الى أعصاء الحركة واسطة أعصاب الحركة وهكذا

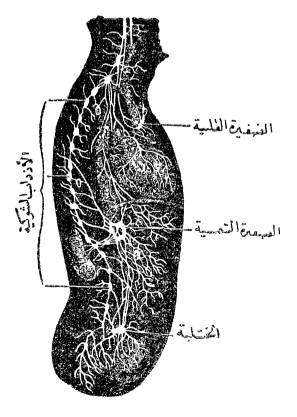
ثم بعد دلك يبطر بطرة أخرى في الحسل الشوكي ميحد أمرا عجيبا و دهشا . يحد هماك نقو ما موصوعه مين النقرات عرسها أعصاب مناطة من الحاب الأعن والأيسر وعرسون تلك الثقوب ، وعدد تلك الأعصاب ٣٩

زوجا موز عات ي جانى الجسم بالنساوى وكل عصب من تلك الأعصاب الشوكية عند خروجه من الحمل الشوكي له و جذران الله على المسلم الياف محركة ، والآخر خلنى مركب من ألياف حساسة و به انتفاخ صغير هوعقدة عصبية و يتحد الجذران بعدمسافة قليلة و يكونان عصبا واحدا يتفرع الى فروع منتشرة في الجلد والعضلات الارادية

ثم ينطردلك الحكيم فيرى أن الاثنى عشر روجا الحارجة من المنح والاحدى والثلاثين زوجا الحارجة من الحبل الشوكى لاسلطان لهما إلا على الأعصاء الارادية كاليدين والرجلين

أما العدد اللعابية مثلا في العم وهكذا القلب والأوعية الدموية وأخزاء القياة الهضمية المشروحة سابقا والمثابة وأعضاء التناسل والغددالعرقية وهكذا ، فهده كلها لاسلطان للجهازالعصى المركزى عليهاالدى يتفرس منه الأعصاب المتقدّمة البالعة (٤٣) زوجا يسمومها الجهاز العصى الطرقى ، فما الذى بؤثر إذن فى الأعضاء التى ليست تحت ارادتما ، و بعد المحث يحد هماك جهازا آخر عبرالجهازالعصى المركزى وماهوذا ؟ هو عقد على حانبي السلسلة العقرية عمدة من أوّل العنق الى الحوض يسمومها الأذراب ، ومن هذه العقد تخرج أعصاب تتوزع فى العدد اللعابية والرئتين وهكذا الى آخر ماتقدّم أى فى الأعضاء التى لاسلطان لما عليها ، وهما يدهش الحكيم و بفول : وياسبحان الله . نظام محم وآداب جة . إن الدى لما سلطان عليه كانت له عماية خاصه فكان نفس المنخ ونفس الحمل الشوكى فاعمى بتدبيره وتدبير الحمل الشوكى متحه الى الأطراف وتدبيرالمخ متحه الى الخواس التى بالقرب مه . فالأعلى بديرالأعلى والأسفل يدير الأسفل

أما هده العقد الشوكية فلها ندير منزلى وتسمى هذه العقد وما تفرّع منها (بالحهاز العصبي الاشتراكي) السمماثوي وهذه صورته (انظرشكل ٢٢)



( شكل ٢٧٦ - الحهار العصبي الاشعراكي )

فههنا يقول ذلك الحكيم: ماهذه العجائب؟ جهاز للحس بالامورالتي تحن ارادتنا وحهاز للحس بالامور التي ليست تحت ارادتنا . ثم ان الزوج الواحد من الثلائة والأر بعين زوجا عصبيا الخارجات من المنخ والحبل الشوكي فيه عصب للحس وعصب للحركة . هتى أحس الانسان بشئ من الخارج مثلا انتقل الخبر حالا في عصب الحس فوصل الحبر إما الى المنح ال كان من أعصاب المنخ أوالى الحمل الشوكي إن كان من أعصاب الحل الشوكي ومنه منقل الى المنخ وهناك يأمم المنح حالا عصب الحركة فيوصلها حالا الى ظاهر الجسم فيبعد العصو عن الخطرأ سرع من الدق

ثم يقول حيئد ذلك الحكيم: إن الجهاز العصبي عبارة عن عالم مباشراء والم حمه . فهذا العالم أرقى من عالم العداء ومن عالم التنفس . هوعالم شبه عالم الملائكة . فيقول إذن : هذا هودرس الوحود بأكله لأن هذا الجسم هولوجي الذي أقرؤه ولقد قرأته في هذا التفسير بصور مختلفه وكاها أمور عظيمة مدهشة

ثم يقول: بهذا عرفت ومن عرف نفسه عرف رنه » وهنا ينظر نظرة أحرى فيقول: إن الانسان قد يكون نائما فيؤذيه برغوث فلايحس" به ولكن العضو نفسه يتحر"ك . هما الدى حركه ؟ القوة الحاكف في الدماع نائمة و نعمد المنحث والدرس الطويل بعهم أن هناك حركة تسمى الحركة العحكسة إد بجد أن المنحاع الشوكي اذا قطع من موضع معين فان جمع الحركات الارادية والحسنة في الأعصاء التي تتقر"ع فيها الأعصاب الحارجة من المنحاع الشوكي أسفل همدا نقف أي انه بتصل هناك بخدير وشلل . إدن المنحاع الشوكي هو الواسطة في نقل التيارت العصد منه الحركة والحسنة كما تقدّم . ولكن ادا قرصنا هذا العضو العاقد الاحساس أوالمشاول الدي لاصله نيمه و بين المنخ أوهيجناه فانا نحد عصلاته تنقيض فحأة ولنس للارادة عليه اذني رأثير . فهذه هي المنحاة بالحركة المعكسة ، فالميار الاحساسي ينفلت في الحاليوكي الى بيار حركي برجع في بعص الأعصاب الحركة وهي تنه العصلات المتعر"عه فتدعوها الى الانقياص

واذن يطرذلك الحكيم اطرة أحرى فقول: وها أدب حمّى دراسه هذا الجدم، فهها ملك سكن في عصره وهوالمنخ فدرأشرف مافيه وهي الحواس كالسمع والبصر باثني عشر زوحا وأرسل من قدله حكاما آخرين قد طهروا في الحدل الشوكي، وهؤلاء الحكام نوّات عده المقون الأحدار نواسطة الدحد والثلابين روحاسن الأعدات و يوصاوبها الى المنخ وهوالآمر الباعي ومن دون ذلك طائعه لها نظام آخر وهي طائعة الحهار (السمانوي) وهي العقد العصية المسهوف على حاسى العمود الفتري كا تفدّم فهده أشده نعمال الراحه والمتحارد والصاعمة أي أهمال الدولة الداخلة فأما الملك وأعوانه فلهم نظام أعلى وأعمال أهم وأعطم، ثم يفول الحكم: «إن هذا الملك الدي استوى على عرشه له أعوان ثلاية هي:

(١) الحس المشترك الدى - معكل ما أدركته الحواس ومعه العقة المحلد التي تحال وترَّ ف وتصوّر صوراً لامهامة لهما مما اقتدسته من الحواس

(٣) القوم الممكرة التي لها الساطار على المعانى العمولة والأفكار الساميه والمصابا المطعمة ومنهر فقالا سمرار

(٣) والقوَّء الداكرة التي تتدكر ماعرصاء حدمًا من السور والقصابا العملية

ولحمله مها حميع العاوم الحملة من الرسم والنصو بر والشعرالح والمدكمر، هرف نظامالطمينه ربطام الحسم وسحث عن وحود الله والعوالم العاويه ، والذاكره مها علوم المواا داا ثلائه والعلك والرياد الد وتاريح الباس فهد كلها "حصرها الداكرة إد تشكر ماهض محسب درجانه

فهؤلاء اشلائه أعوان للم س. ولهما أنفا ترجمان بترجم حميع مادكر رهواللممان. وله ا ور بردسي السماه قه ي حل كل ماتطلام المعملي و ديره للمعارج كما أثرر اللمان بصوره كلماد، وعي صور في الهواء لم . ﴿ السادعون فيدمون ثم ينظرذلك الحكيم نظرة أخرى فيقول: « إن الحركة العكسية التي لاتصل الى المنح أشبه بتدبير الشخص نفسه في عالم الانسان . فكما أن العصو المشاول أوالعضو السليم في حال نومنا يفعل أفعالا عكسية لاعلاقة لها مللخ هكذا الفرد في الأمة مسؤل عن تدبير نفسه هو وهذا هوعلم تهديب النفس الذي أنف له ابن مسكو يه كتابه . ويرى أن الجهار السمپائوى الدى يحكم في الأعضاء التي ليست تحت ارادتما أشبه منظام سياسة المنزل والجهار المركزي وفروعه أشبه سظام المدينة . انتهى والحد للله رب العالمين

هذا هو مافتح الله به فى تفسيرفوله تعالى ... والله خلقكم من تراب ثم من نطفة ثم جعلكم أزواجا وما تحمل من أثى ولاتصع إلا بعلمه ... ولولاعلمه مانطمت هذه الأعضاء ولاالأعصاب ولاالمنخ ولاالعقل ولاالعاوم ولانظامها ... وأن الى ربك المدتهى .. كتب بعد طهر يوم الائس اليوم الثانى من شهرشوال سنة ١٣٤٨ هـ

## ( تذييل للمقال المتقدم )

بعد ما كمتنت ماتقدم قت الصلاد عم المرياضة فطرلى مايأتى:

ذلك ان الحكيم الدى يتفكر في هذا الموصوع و يرى هده الماطروالمعانى يتنجب فوق ماتقدم و يقول: ﴿ يَاسْمُحَانُ اللَّهُ . عَلَمُ النَّشْرِ بِحُ الْآنَ وَعَلَوْمُ المُوالِيدُ الثَّلاثةُ اليُّومُ أَصْمَحَتُ نسب النَّصُو ير الشمسي واصحة طاهرة فسحن الآن في هدا التفسير لم نحتج الى انسان لنشرحه ولاحيوات بل كفاما أن نبطر الصور. فاسبحان الله . إن الله ذم أقواما فقال \_ما أشهدتهم خلق السموات والأرض ولاخلق أنفسهم \_ وألزم الناس الحجه غبيهم ومقلدهم وعالمهم فقال \_ واد أحذ ربك من سي آدم من ظهورهم در ينهم وأشهدهم على أنفسهم ألست بر بكم فالوا على شهد ا \_ فهؤلاء الشهداء ايسوا سواسية ههم من شهد بالحق وهوالدي قبل فيه ـ إلاس شهد بالحق وهـم العلمون ـ ، ومهم من شهد وهوعافل لأنه عير مستعد وان كان أعلم الناس نعلم التشريح فهدا كلون علم التشريح عسد أشبه عروعه الزارع محتال لتبطيف الأرص من الحشائن ويسقى الررع وآكمه لايدري من أسرار السات شيأ ، كدلك هذا محتال في حفظ الأعصاء ومداواتها وتعذبتها ولكمه عافل عن أسرارها وعجائها التي نفرفها الأدكباء ، في قراء هذا التفسير وان كانوا هم أفل منه علما بالتشريح كما يعرف عالم السباب تركيمه وعجائبه وان كان لانعرف طرق الرى ولاأحوال الرراعه ، ومهم من هومستعدّ للعهم واكنه مقلد ، والى هاتين الطائفتين فال تعالى بعد ماتقدّم ـ أن تقولوا يوم الفيامة إماكنا عن هذا عافلت \_ وهدا لمن في استعدادهم نقص - أوتقولوا ايما أشرك آناؤما من قدل وكما در"مة من معدهم \_ وهؤلاء المفلدون والفر في الأوّل هُم الدين شهدوا مالحق إد أشهدهم الله ، فهؤلاء علوا على وهم يشاهدون نظام أنفسهم ، الآحرون لاشهدون بالحق لأمهم مقلدون أوعافاون ، والفر نق الأوّل هو المدكوري قوله تعالى ـ شهد الله أنه لا إله إلا هو والملائكة وأولوا العرب عُما بالفسط .. فالله بشمهد اله معرد بالالوهبة فائم بالطام والعدل والملائكة اسمدوا الشهاد. سه رعاما. الأرص استمدوا من الملائكه فهم يشتهدون الحق ، ومن الشهداء بالحق واء هدا التفسير بشرط أن يكونوا أدكناء فهؤلاء همالموقبون بما شهدوا لأمهم يشاهدون محائب الحاودت بأنفسهم ويفهموم ، وهده الطائعة الشاهده هي القصودة من هدر الدنيا . فهم عشاهدة هد. المحالف برشحون الى الدح ل بي حوالم ألطف و باوعون مد مد ملك مد در لأمهـم أوّلا في هدد الديما يؤدُّون الحدمة الواحية لهما الدوع الاندابي وهم في نفيسهم قد درسوا عجائها فكمل لهم الحَّوْتَان الملمه والعمليه ، وما الحماه إلا عم وعمل كما أن الأعصاب للحس وللحركة . ولحس راحع للعلم ، و لحركة راحعه للعمل ، فروج العدب الواحد نظامه كريطام الرحود كله

تم مطرهدا الحكم نظره أحرى فيقول ناعجما إما نفرآ البحووالتمرف والدائنا والرحطهة ي الانشاء

فاذا أخذنا نكتب المقالات ونؤلف الكتب بحداً ننا غيرمفكرين في تلك العاوم اللفظية الثلاثة بل هي أصبعت عندما غريزة وهذه الغريزة وهذه الغريزة وهذه المعاني أخرى ، هكذا نرى هذا الجسم الإنساني قد اشتمل على الدائرة الغدائية والدائرة التنفسية والدورة الدموية ، وهذه الدوائر الثلاث عندنا أصبحت كدوائر السحو والصرف وعلوم البلاغة نستعملها ولانفكر فيها ونطلب بها غيرها ، فهذه الدوائر في أجسامنا تحت اشراف أرواحنا وفي ادارتها ولكننا غيرمفكرين فيها ولذلك رأينا لها نظاما خاصا وهوالنظام (السمهائوى) وهذه طلمنا بها غيرها وهي المعاني العقلية التي نقتنصها بالحواس المستعملة للأعصاب التي تقدم شرحها

ثم ينظرذلك الحكيم فيقول: «إن قوله تعالى \_ والله خلقكم من تراب \_ يتضمن العناصر والعناصر تبلغ فوق الثمانين وهي ماد راجعة في جوهرها الى الحركات والأضواء المتقدّم شرحها في إسورة السور المعند آية \_ الله نورالسموات والأرض \_ في بحث قطرة الماء هناك عان المواد ترجع كلها الى أصواء والأصواء متحركات فترسم دوائر وهمية والدوائر الوهمية باختلاف وتمقع حركاتها تظهر انها مواد فيكون الحيوان والسات وهكدا لما وصلت هذه المواد الى جسم الحيوان أخذت ترتق من ثانية من غذاء الى دم الى حركة وحس في الأعصاب والمخ والعقل ، فأوها حركة مع احساس بعقل عام منظم لها في الكون وانتهت ها الى حركات وعقل خاص في جسم الانسان الواحد ، وهذا أشه بمثال صغير لآية \_ كابدأنا أوّل خلق نعيده \_ ولقوله تعالى \_ يدبرالأمر من المهاء الى الأرض تم نعرح اليه \_

فهاهي ذه المادّة أصلها الحركات والأنوار فرجعت في الهابة الى الحسّ والحركة في المنخ والحب الشوكى والعقل والعقل والقوى في الدماغ \_ وأن الى ربك المنهي \_

ثم ينطر ذلك الحكيم أيضا فيقول: « نظام هذا الجسم بديع كابداع السموات فاما نجد وصع كل عضو في موضعه ، وهده طمقات الحسم معظمات أعلاها المنح تحكم فيه القوّة العاقلة والقلب في الصدر والمعدة والامعاء أسفل من الحمع ، فهذه مراتب متقمة ، هكدا نرى نظام الشمس مع سياراتها وأقمارها كل منها في مركزه الحاص ، وهكذا حركاتها السنوية والشهرية والحسوف والكسوف لها أوفات محدّدات ، كلّ هذا تقدّم في هذا التهسر »

مم يبطر دلك الحكيم فيقول: و ياعما . مالى أرى هدا الانسان حاهلا . كم يعفل عن نظام حسمه ؟ هدا الحسم متقن لم يترك فيه غدة إلا لهاعمل . فيذه العددالدهية والعدد العرقية والعدداللعابية والدرقية والتيموسية والمحامية والسكرياسية والكند والصفراء وأمثالها والانثيان للرجل والمبيض للرأه فهده كاها لها العرارات المحال في الحسم . أما هذا الانسان الجهول فاله متى أعطى ملكا مال الى الراحة وأكل أموال الباس بالباطل في حصل الباطر والمطالة فيموت الشعب . وهذا هوالذي حصل في دولة الرومان ودولة العرب ودولة الترك وأحيرا دولة اسكاترا . هذه الدولة التي عاشت بقصل مستعمراتها في الهد واستراليا وكندا والدا وعبرها فألف الشعب الانكال على الأم وكترالعاطاون وعددهم في هذا الشهر وهو فيرايرسية . ١٩٨٧ فوق ألمأ ألف وحسائه ألم انسان . فيذه لمستسم بطام طبيعة الحسم لأن طبيعته أن لا يترك عضوا بلاعمل ويقول ـ وماحلقا السموات والأرض وما يبهمالاعين ماخلفاهما إلابالحق ولكن أكثرهم لا يعلمون ـ ويقول ـ وما الحياة الددا إلا اعب وطو ـ إذن الماس ماداموا مخالفين لسبة التافهم معد بون . هو لا يلعم ولا يحلق شيأ باطلا وهم لمعمون تعطيل القوى والمهافع ، والدول الاورو بية اليوم تعطل قوى الأم التي تحتل بلاحها ولا يعلق شيأ باطلا وهي للعمون الحليل في نظامها وكثره الثورات وطهورالاشتراكيين والموس بين ، والمس موالهو الأعمال الرياضية بل هي لدة و به الحسم ، إذن هي من أعمال الحد فليسب باطلة أنما الباطل فو وتصديح المهو الأعمال الرياضية من قوى الأمم العالسب كال على أهمال الأم المالوية وتعطيل قوى هؤلاء المعافين فو وتعطيل قوى هؤلاء المعافي بن

التي بها يرتقون عن طبقة العمال ولهذا فال تعالى \_ ولكن آكثرهم لا يعلمون \_ فعدم علم الناس وجهلهم غشى على عقولهم فلم يفهموا هذا الوجود فظنوا أن الراحة هي نهاية السعادة فخاب فألهم وصل سعيهم في الحياة الدنيا وجهلوا نظام النحل واله يقتل الذكوراذا حلت الملكة من ذكوراً خرى من خلية غيرها . فاذن لاداعى لبقاء هؤلاء الدكور في الحلية بلا عمل فيقتل النحل هؤلاء الذكور . وهذه هي سنة هذا الكون . إذن لا يسعد الناس قوف هذه الأرض إلااذا اختص كل امرئ وكل جماعة وكل دولة عاهم أهل له كأعضاء الجسم وأعصابه وعصلاته وحواسه . هذا ماحطر لى نعد الرياضة المدنية وكتب ليلة الثلاثاء الثالث من شهر شوّال سنة ١٣٤٨ هـ والحديثة رب العالمين

#### مسامرة فى نظام الانسان وجماله ( سم الله الرحن الرحيم )

الجد للة والعسلاة والسلام على رسول الله محمد وآله و آما بعد على أحكت هذا قيدل الفحو يوم الأر بعاء (٩) ابريل سنة ١٩٣٠ وهي مسامي و بين بعص العلماء. ذلك ان بعضهم لما اطلع على هذه الصورالجيلة التي أودعها الله في الانسان ، قال : هذا نظام حسن بديع ولكن حدثني رعاك الله كيف أكثرت من ذكرهده المسائل . وكيف هحت في أكثركتك بأن هذا هوالجال وانه يثير في الفاوب ثائرة الحب والعشق للبدع . فلقد تكررهدا في هذا التفسير . نحن لانريد أن بكون مقلدين في أمثال هذا بلنود أن يكون القول مطابقا لما في النفوس قان أكثرالصوفيه و بعض العلماء نسمعهم يذكرون هذا وهي شنشنة أعرفها من أخزم . وهدا صرب مثل ومعناه أن هذه عادة هؤلاء . فقلت : أنا لم أكثر من هذه المجانب أعرفها من أخرم . وهدا صرب مثل ومعناه أن هذه عادة هؤلاء . فقلت : أنا لم أكثر من هذه المجانب اعتباطا بل أنا أكتها وأعلم أن تكرارها وترادفها يحدث في بلادالاسلام ارتفاء واسعادا للروح وللحسم معا باشراق القاوب بالحكمه و بالاسراع في ارتقاء هذه الأم الانسانية لاسها الاسلاميه ، فأما انه باعث على العشق والحد فأنا أبيمه الآن فأقول :

إن الله خلق في عالما صورا جيلة وجعل نظام هذا الاسان وقبله الحيوان على الروحين الدكر والأبنى وأبدع في خلقهما مايشاء أن يدع ، وقتح باب المقش والتصوير والابداع في الوجوه الهجه وجعل الأعلى مها قليلا أي جعل الجال الأكل في وجوه الناس قليلا ليكون قبلة الأنظار ويرتسم في القلاب لأن القليل يحفظ والكثير لا يوجب اتحاه النظر و يصبح معتادا عند الناس فلايهيج لهم بالا ، فهذه الوحوه الحيلة المهنارة نموذ لا على الجال الانساني وهذا يدعوالعاقل للتفكري هذا الأسلوب فيقول ولم حلى التناسب والجال وهذا السؤال دوابه طاهر وهو التواد والتحاب والائتباس لاسما بين الدكور والاباث ، ثم ينظر ويرى أن هذا الجال بعد قليل ينسي و يحل محله جال المقوس بالتربية والحافظه على الأطنال في المبارل ، ويرى هذا الجال يأحذ في المنسق والرحه والرافة بالأطفال تأحدان في الرياده ، فغرى وحثى الأبوين يأحداث في المنسق والمناقذة والمناقذة المناقذة المناقذة المناقذة المناقذة المناقذة المناقذة المناقذة ويرى هذه الديا فلمن أن هدى المريد مهوى المناقذة ومن الشيحين حما في المناقذة المناقذة والمناقذة والمناقذة والمناقذة والمناقذة والمناقذة وهو الناقذة والمناقذة وحكاء ، وكلاكان الحكيم أعروعاما كانت القاوب اليه أميل ولحده المركة فياد أرقى و هوسا أسعد وأشرف ، ورحة هدين الهرمين تعطيه الطعام والشراب والك العلمين لأبه رأى كالا وجالا أرقى وهوسا أسعد وأشرف ، ورحة هدين الهرمين تعطيه الطعام والشراب والك المناقدة والكنان روحه مطرتها تعلم أن معدديات الروح أشرف من معديات الأحسام ، فهو يسمح من أفواه المعلمين والمكن روحه معلم تها تها ويسمح من أفواه المعلمين والمكن روحه معلم تها تعلم أن معدديات الروح أشرف من معديات الأحسام ، فهو يسمح من أفواه المعلمين

مايسعد روحه وقد نعلم من الأبوين دروس الحمد لهما ووازنت نفسه بين الدرسين ، فهنا أخد يسمع العلوم اللسانيه والطبيعية والرياضية ، فكما كان يحب أمه لتغذية جسمه هكذا أخذ يحد معلمه لتغذية روحه ، و بعد أن كان يلهج بذكر الأم والأب أخذ يلهج بذكر المعلم وأخذ الحب يرتبي فليلا قليلا . ويكون الحب للعلم على مقدار ماتعلم منه فان رآه في علم الفلك بارعا ازداد حمه له وهكذا كلما شارك أستاذه في علم اردادت نفسه حما لاستاذه وهنالك يترقى في المعرفه و يتبعها الارتقاء في الحب . والحب هو السعادة في هذا العالم ولايزال يترقى حتى يفكر في عالم هو معلم العلماء وهوالله تعالى . قال : فاضرب لى مثلا طدا الحب على شريطة أن يكون ذلك في موصوعها ، فقلت بعم . سقر أناسا جلسوا وأخدوا يتحدّلون في الألهار والمحاجاة فقال فائل منهم : أما أطلب ، هرفة رقين عسدديين اذا صما الى عدد آحر مركب من هدين الرقين أنفسهما معكوساترتيبهما يكون مجموع العددين المذكورين (٥٥) واذا طرح أحد الرقين من الآحر كان الفرق بنهما (٣) فيا هما العددان ؟ فهها شغل أفهام السامعين في هذا اللعز إذ هم ملزمون أن يكون العددان مجموعهما (٥٥) مع انه يشرط شرطان : أن يعكس ترتيب وضعهما . وأن يكون عرق مامنهما عدد العرب والمين علم دلك بالحدس والتخمين . والمورف بيهما (٣) والفرف بيهما هني حاء رجل وكان يحسن علم الجدوان بيم هذاك بالحدس والتخمين .

قتى قال هده دلك العالم للتساطرين وحل هده المسأله ورح ما الحالسون وأحلوه الحل اللائق به وأحسوه وأقباوا عليه عليه على المعدوا ومنه حل المسائل في الهندسة والفقة والنحو والصرف والبلاعة والسياسة أحد عجامع قاو مهم على مقدار علمه وهدا ياسى المتسامرين حس سواه واذا سأل سائل فقال: رجل له فرس حصره ثلاته أشخاص لشرائها ومه قسألوه عن عمها قد كره هم فقال أكبرهم لأوسطهم إن أعطيني ثلاثة أحاس مامعك من الدنا بير صارمعي عن الفرس وقال الأوسط للا صعر: إن أعطيني أر بعه أسماع ماه عك من الدنا نبر صارمعي عن الفرس حسدة أعمال مامعك من الدنا بيرصارمعي عن الفرس في الفرس ديمارا ، ولم كان وع كل واحد من الثلاثة من الدنا بير

فکم یکون سرورك حینا محل المسألة - لا محیا مفول (س) رمن للا کهر و (ص) رمن للا وسط و (ع) رمن للا وسط و (ع) رمن للا صعر . ثم تقول س ساوى صرائد ت ص و ص اوى ﴿ع رائد ع و م ساوى ع و الله ع و م ساوى ع و الله ع و م ساوى ع ق ۸ ساوى م ق ۸ ساوى ع ق ۸ ساوى م ق ۷ ق ۸ ساوى م ق ۸ ساوى م ق ۷ ق ۸ ساوى م ق ۸ ساوى م ق ۸ ساوى م ق ۷ ق ۸ ساوى م ق ۸ ساوى م ق ۷ ق ۸ ساوى م ق ۸ ساوى م ق ۸ ساوى م ق ۷ ق ۸ ساوى م ق ۸ ساوى م ق ۷ ساوى م ساوى م ق ۷ ساوى م ق ۷ ساوى م ساوى

وس ساوی (۲ ق ۷) رائد (۳ ق ع) وکلاهماساوی ، ۳۹ و ۳۹ ق ۸ یساوی (۲۰۸) هومامتر الأکبر ملحرح ۲۰۸ من ۶۰ یصر تم ماه الأوسط وه و ۱۳۷ و ۱۳۷ رائد ی ۱۳۷ ساوی ۸۸ و ۸۸ رائد ۱۳۷ یساوی ۲۴۰ وهوماه م الأوسط . ودلك أن ۸۸ هی حسان أصداه ا الی ۱۳۷ وهوماه م الأوسط . ودلك أن ۸۸ هی حسان أصداه ا الی ۱۳۷ وهوماه م الأوسط .

أما مامع الأصغر فاسا نعرفه بطرح ۲۲۰ من ۳٤۰ فكون الباقى ۱۲۰ وهذا هو ﴿ مامع الأصغر فاذا زدنا علبه ﴾ منه يكون هومامعه ﴾ ق ١٢٠ يساوى ٩٠ و٩٠ زائد ١٢٠ يساوى ٢٠٠ فالذىمع الأصغر ١٢٠ إذن الذى مع الأكبر ٢٠٨ ومع الأوسط ٢٢٠ ومع الأصغر ٢١٠

أقول: انك ادا أجبت السائل بهذا الجواب بعد هذا الجهدفي هذه المسألة الجبرية فانك تجد في نفسك سرورا و بهجة وهي مسألة مادية جزئية تمن فرس فيا بالك اذا رأيت نفسك قد أشرقت على هذه العوالم كلها وأخذت تحل مشكلاتها وتعرف مخباتها. إنك إذن تكون أرفرسعادة وأكثر لذة

وهاك حديثى مع المرحوم الشيخ محمد عسكر وهوكان مدرّسا بالحديوية قبل ولادتى ثم اجتمعت به وهو هرم ولم أره من قبل فجلست معه يومين بلياليهما وحوله شبان ذورجال ونروة وعلم. فقلت له: أيهاالاستاذ لماذا أرى قلى يميل لك مع ان حولنا الجال البديع. فقال: لأنك لاترى الجال الحقيقي إلا في أنا. وهذا الجواب حقيقي مطبق على كل عالم أحذالناس عنه علوما. إذن فافرحعالى ابداع أجسامنا ولسظرهذا الجسم الانساني وليفصر الكلام عليه

فقال صاحبى: ولكمك مثلت بمثال من علم الجبر، وهل كل قراء التفسير يعرفون الجبر؟ كلا، فقلت هذه الحروف والاشارات الجبرية لابد منها لحل المسألة ووضعها لايصر، ذلك لتحدث عد من لم يقرأ هذا العلم شوفا الله وهوقد عرف النتيجة. وإذا أدرك أن هذه المسألة تشرح صدرالمتسامين وتجعل في قلوبهم حما لمن حلها واعظاما فهنالك يقيس النظام العام على النظام الحاص، فقال: وكيف ذلك؟ فقلت: العقلاء يدركون الفرح والحد والاعطام لمن حل هذه المسألة. فقال: حقا دلك: فقلت: فاذا عرفوا أن أحسامنا وتعديتها ماهي إلا لعز يحتاح إلى أضعاف أضعاف هدا الحل م أدركوا حلهره دهشوا وأغرموا بمن حل ذلك اللهور إن هذا الدوع الاساني أعره عجد . هو نهسه لعز ولايدرك ذلك . ومتى درس علوما كشيرة رجع فوجد نفس عدا الحسم كله علوما عيقرر و فيحد من ملائه بالعلم المرمور فيه . ألم تر أن الانسان يدهش ادا قرأ في أسور ديونس به نظام المرم بحصر وأن أنعاده ووغابيسه لها نسبة إلى مدار الأرض حول الشمس من حيث مقياس أر دم جهاته ونسمه أحرى من حث ارتفاعه إلى بعد الشه من عن الأرض ونسب أخرى كشيرة الى مكاييل المصريين وه وازيهم

إن قاب الانسان يدهش و بحس ماعطام لدلك الحكيم المصرى الدى فكر فى أف يحمل نسا بين ما ما يس الحرم و بن الكيلة والأردب والرطل والدرهم والرقية والا أن والقيراط والسهم والذراع الدلدى والمعمارى وهكدا مدارالشمس و دعدها عن الأرص، فيم إدن يكون أكثردهشا اذ عرف نسبه هدا الجسم الانسانى الى المحاودت حوله ، ولكن امر الانسان فى كل نوم يحتاج الى حل حديد أن حله الى الآن لم يتم ول أوضح ما تدول. فعال أوساء أمالة ، في الدب حديثا و إن أكل الهدا (اسمه في مصرحه ضيص) وأكن المصر يسع الكدل . وأكل المدون وكستك الماروا هجار يفع لمرص حكا ولمرص يسع الكدل والميمون ، والحال حرو علم حائة لعرفال والليمون ، وهكدا ولمرص يسمى الأعدية والمواد الموسيسة والسحمية والمواد الدود وحدوا الجسم بحتاج الى المواد الرلالة كاللحم والسعن والى المواد الدهسة والسحمية والمواد المشوية وهكذا الماء والملح

والطراني مواد حيمانيه وأحرى دادة وأحرى و عدية لانته بهاى نظام أحسما الانسانية كأحسام الحيوان وادا سف منها واحد حصل الما سدية كل نصف الساب مقدن عنصر بن معديا والحكن الما والداد الثلاثة وون الماء اكثر عطا عكيف الدير الرائطة ودن الماء اكثر عطا عكيف الدير الرائطة ودن الأحراء وتصويرها عسا ورحلا ويدا وأدما ، نا حل هذه الممائة ، ها مد عل بدله الاحراسة عام و التمزق وصرسا

للطحن ومجموعها (٣٧) سنا مقسمة على تلك المواد. و بعد ذلك يحتاج الطعام الى الاذابة فكيف السبيل الذلك ؛ فقرى ثلاثة أزواج أنهر في العم : تحت الخدّين. وتحت اللسان. وتحت الشفة السفلي

وهذه الأنهرالست يختص عملها بالمواد النشوية ومابق منها يحوّله عصير آخر في الامعاء الى مادة سكرية والمواد الشيخمية تحوّلها الصفراء والبسكرياس في القناة الهضمية الى مادة كالصابون ليمكن امتصاصها والمواد الزلالية تحوّل في المعدة بعصيرها . أما الماء والملح فلايتحوّلان الى شي . فهها (٣٧) و (٦) منابع في العم والصفراء والبسكرياس والعصارات المعدية والمعوية وهكذا فهي تبلغ محو (٤٣) كل هؤلاء صاع يصنعون في الطعام داخل أجسامنا ليتهيأ للامتصاص ودخول الدم ، وهذا كله يضاف اليه فعل نفس المعدة انقباصا وانبساطا . فهنالك يتحوّل الطعام الى سائل سنجابي اللون يقبل الامتصاص ، ألا يجب الماس أن يكون الفم للنشوى والمعدة للزلالي كالبيض واللحم بعد البسكرياس والامعاء لما بنق من المادة الشوية المهضومة في الفم ولاتمام تحويل المواد الدسمة بعد البسكرياس والصفراء

ولواننا تركنا أكل المواد الزيتية ونحوها لاعترانا مرض كما اتفق لى مرارا . عالى مند عشرسنين اقتصرت على الحضر وظيت أن ذلك كاف ونسبت الدهن فأصبح الدم كثير الماء لأنه فقد المادة اللعاوية التى يحدثها الدهن فائتليت بالرعاف ، ولكن الأطباء للس لهم عمل إلا المداواة . وقابلني طبيب حاذق وقد نطر فى جسمى من الداخل فوجد نقعا ماونة فقال لا نحف هذا مرض لا يعدى ولكنه يدل على نقص فى التغذية . إذن نقص التغذية بالمواد الدهبية التى لم أحفل بها (لأنى قرأت فى الكتب أن الاكتفاء بالخضر نافع) كان سدما لمرضين خروج الدم من الأحب بكثرة وتلوين الجلد بسقع غرر حسنة . و بقيت كذلك لاعلم لى عهذا السطام حتى قرأت حديثا كتبا فى التعذية فصرت آكل الزيت والفاكهة والحبز مع السنق والردة هزال المرض إذ رالت البقع من جلدى ولم يرجع لى الرعاف مرة أحرى منذ أكثر من ستين بل أنا لم أتعاط دواء بعد ذلك

الله أكبر. إدن أنت ياألله جعلت أجسامنا لعزا وأمرتما بحله وقلت لما: « ياعبادى اسمعوا . أنتم تحاون مسائل الجبر والحساب والعلك . ولكن أجسامكم نظامها معقد واذا أخطأتم في حل مشكلاتها كان الهلاك كما يحصل الحطأ في حل المسائل الحسانية اذا حصل حطأ في الحساب

الطروا الى ماحولكم ، إن حسمكم مشتق منه ، فهو من الماء ومن الملح ومن السات ومن الحيوان ومن الحواء ولامرص يحل بكم إلا سبب نقص أوجهل فى مقادير الطعام أوالسراب ، هالك يحد الحكماء فى نفوسهم سرورا لاحد له وحما عطيا للمدع لذى خلق المرض فينا ليحدث عمدنا فكره فى نظام طعاما و يقسح باب العلم ، فهنا يكون ﴿ أمران ﴾ صحة أجساما بطام الطعام وأهم منه اسعاد المفس بادراك ذلك الحكيم الذى أتقن ذلك الظام

إن قراء هذا التفسير المدركين للمجائد المدكورة فيه يرون في فوسهم حبا وعشقا مفرطين لصابع العالم وهنالك تكون سعادة برداد باردياد العلم ، وهذه منذأ سعادات أحرى في هذه الدنيا ثم في الآحره وتكون هناك أشرف من سعادة الحد الحسيه بما لاحد له

إن فراء هدا النفسير يكون الأدكياء منهم سعداء في الديبا وفي الآحره ، اللهدم إمك بما صعت في أجساما من الاحكام والابداع وتعسيم المصادع التي أبدعتها في الساة الهضمية على الطعام الدي ورعته على مناطق الأرص تدهشنا . لماذا تدهشنا ؟ تدهشا لأما نرى أررا ودقيفا باعما مثلا يتصاذبهما لعاب المعده والامعاء ونرى ريتا وشحما وهكذا حوارج من السات والحيوان فد عاذبها الامعاء والصفراء والسكر باس وسرى مصا ولحا وأشالها يتحادبها الديكر باس والمده . هنما مناطى أرديه رابت فيها الساب والحيوان ومناطن في الفياد الهصاء ورعت علم المارية في المال الأردية . فياعما ، طق في أحداما ه مسماب

على واتبح الماطق الأرضية كاقسمت المناطق السهاوية والأرضية على مناطق المنح . فللحساب مناطق في الدماغ و بقبة العلوم الرياضية والطبيعية وهكذا . فعارف العوالم كلها موز عات على مناطق الدماغ المقسمات تقسيما منتظما على مقتضى العلوم . فيار باه : قسمت قناة الهضم وقسمت الدماغ وأعددتهما الافتسام مناطق الخلومات صورا ذهنية وصورا جسمية وقلت : \_ وفي أنفسكم أفلا تبصرون \_

فياويل من مات وهوجاهل بهذا النظام عاجزعن ادراك هذا الجال . جوع نحس به يدعونا الى تعاطى الطعام فنزرع ونحصد ونصطاد ونا كل فتتلقاه مناطق الهضم با لاته ومناطق العقل بتصوّراته . حكم أبدعت وآيات نظمت . إذن نحن خلقا للعلم والا ها هذا الأحكام والجال . جسم صغير ثمانية أشبار بشبرى يمثل ماحولها ﴿ تمثيلان ﴾ تمثيلا جسميا . وتمثيلا عقليا . ثم تمثيلا متوسطا بواسطة اللسان إذ هو معبر عن كل ما تقدّم . فههنا عقل وههنا جسم وههنا لسان كل منها يمشل العالم بالتمثيل الجسمى والصورالهوائية بالحروف والصور الذهنية المعقولة والعالم كله متصل بهذا الجسم وشؤونه

#### ﴿ مشاهدات لطيفة في بلدة المرج ﴾

قد قلت سابقا فی هذا التفسيرا فی أقوم كثيرا الی جهة المرجللاحظة أرض هناك زراعية فنی يوم الأر بعاء (٩) ابريل سة ١٩٣٠ قبيل طبع هذه السورة توجهت اليها فرأيت جنديا راكبا جوادا يقود فلاحا ويرمح بحصابه فبسلمه الی جمدی آخر وهكذا رجلا وراء رجل والناس يهر بون من الحند . وهمذا منظرغريب يقل بطيره فسألت فقيل انهم يحمعونهم لمطاردة الجراد لأبه الآن فی الجبل الأصفروهوقر بب من قرية المرح وقد قرأت فی هده الأيام فی الحرائد فی نفس الشهر أن الجراد هجم علی مصر من الشرق والجنوب وانه خطر داهم وامهم حدواه ن مركز بلبس (٠٠) زكيمة من الجراد وهم يستعملون المواد الملتهة في إبادته وجعوا الحند والفلاحين للتعاون على ذلك وأهل واسطين قد طاردوه قبل أهل مصر و وهكذا تقول جريدة الاهرام يوم الجيس ١٠ ابريل سنة ١٩٧٠ مانصه: « من الطرق المتبعه في بلاد الحراثر لمقاتلة الحراد أن تلقح حرادة أو بعض جرادات بمكروب ( كاويرا الجراد) و تطلق مع الأسراب فتافحها بهدا المكروب الدي ينتشر في الحراد انتشارا سريعا و يقصي عليه ، وقد أنشأ أن الجراد في (سيناء) أصيب بهذا الداء ه اه

إذن الحراد له مرض قتال ووباء عام كوباء الانسان العام . ومعى هذا أنبا يحن يحب عليها أن نتعلم اظام الجراد وحياة الجراد وفائل الجراد حتى محترس منه ، وعلينا أيضا أن نوحد صفوف المصريين نحار بته وصفوف الأمم الني حولها لمحاربته أى على الأمم كلها أن تتحد في درء خطر الجراد ﴿ و بعدرة أخرى ﴾ ان هذا الانسان لا كال له إلا باتحاد جيع الأمم المعروفة على درء المفاسد ، إذن الانسان اليوم باقص نفصا فاحشا لأن أهل السياسة وعظماء الأمم لا يزالون أطفالا ، أوكالأطفال لأن مصر لوكانت في حرب مع فلسطين لأكل الجراد فوت البلدين ، فههنا ﴿ أمران ﴾ اتحاد الأمم الاعمال العظيمة ، ودراسة كل حشرة وكل نمات وكل حيوان

أما بعد فهذا كاه تفسير للآية التي يحن بصددها ، فهذا كله راجع لما يحن فيه من خلق الانسان من بطقة ، وهذه النطقة أمثناح وانه التلي وحعل سميعا و بصيرا ﴿ و بعبارة أحرى ﴾ ان الجوع منذ أهمدا كله الحوع طلب الطعام ، ولطفام مورع على سطح الآرض ، وفي الأرص آفات كالحراد ، ولايتم صعاما إلا مارالة المهلكات لرعنا . إدن يحن لم يحرج عن ، وصوع الآية ركن هده الدب كاما تصيف على دروس حد مناكما ان آيات الترآل حقا رصده تستشع جمع العلوم فركن أحساما علم الملسف الذي يحمم العوم أو كالقرآن الذي مأمس مها وتحويها بعض جله كاتة - قل الطراعات في السميات والأرص - وأي عم يحرج

عنهما . وقبل أن أختم هذه اللطيفة لامحيص لى من الاعجاب بخلق الجراد وخلق آفته . إن الذى خلقنا وخلق الجراد وخلق الشمس قال : لابد للجراد من آفة تناسبه وهي حيوانات ذرية تهاكه وعي الانسان أن يدرس الجوالم كلها والكبار من هده الديا ويتحد على المنافع وتكون المتيجة السعادة العلمية في الديا ، وما هده العوالم كلها إلا كدار الصور المتحركة (السينما) وهي التي حدثت في زماننا إذ يرسمون الصور على الشريط بالتعاقب صورة وراء صورة ثم يحفظونه و بعد ذلك يضعونه في مكان مطلم ويضيؤن الأنوار الكهر بائية فتلنى على ذلك الشريط أشعتها فتبرز الصور على ما أماهها واضحة جلية كأنها أجسام حقيقية بحر وبر وسماء وأرض وسعن وحرب وضرب وسرقة واهلاك وتدمير واصلاح ، فبهذا يفرح الماس بما هوخير وماهو شرلانها كلها ترجع الى الحذق والمهارة والدقة والابداع ، وكل ذلك تحبه النفوس ، فأنا لماكنت في المرج وشاهدت الجندى يقود الفلاح وسمعت بمطاردة الجراد لم أر هذا في نظرى إلا انه تثيل لرواية وتشخيص لحكمة عالية تنزلت لما بهذه الصور ولكن هذه المناطر أحكم وأبدع ولن يعقل انها كذلك إلا قليل فأما الكثير فانهم لايفرحون الماليور المنقولة عن هذه الصور الحقيقية أوماتركب مها ، فدور الصور ظل لهذه المظاهر الحقيقية والحقيقة أوصح من ظلها

وياأيها المسلمون: هل يتجبكم هكدا أن تعيشوا عالة على الأمم وأنتم خير أمة أحرجت للناس أتضيعون قواكم العقلية بالكسل وتذرون منافع أرضكم بالجهل، لا لا ، لاأيها المسلمون، أما ماصح لكم أمين فلاتساموا بعد الآن. شمروا وجدوا واقروًا كل علم. فوالله لاسعادة في الدنيا إلا بما ذكرته لكم ولاسعادة في الآحرة إلا به. ومن ادعى من صعار العلماء أو صعار العقول أن ديننا لايطاب هذا كله وأن الجراد ووباء الجراد والمملل ودراسة كل شئ لاموجب له وأن الانسان تكفيه ظواهر العبادة فقولوا له: اسمع ما فاله العزالي في الاحياء بالحرف الواحد تحت عنوان « بيان السبب في زيادة النظر في الآحرة على المعرفه في الديبا » وهذا نصه بالحرف الواحد تحت عنوان « بيان السبب في زيادة النظر في الآحرة على المعرفه في الديبا » وهذا نصه

و وكما انك ترى في الدنيا من يؤثرلذة الرآسة على المطعوم والمنكوح وترى من يؤرلذة العلموانكشاف مشكلات ملكوت السموات والأرض وسائرالاه ورالإلهية على الرآسة وعلى المسكوح والمطعوم والمشروب حيعا . فكذلك يكون في الآحرة قوم يؤثرون لذة المظرالي وجه الله تعالى على نعيم الحمة إذ يرجع تعيمها الى المطعوم والمسكوح وهؤلاء بعينهم هم الذين حالهم في الدنيا ماوصها من ايثارلدة العلم والمعرفة والاطلاع على أسرار الربو بية على لدة المسكوح والمطعوم والمشروب وسائرا لخلق مشعولون به به الى آحره

وقد نقات هده العارة بهامها في أول ﴿ سورة المقرة ﴾ عند دكرالجمة وملحص ما بدقي منها أن الماس يموتون على ما عاشوا عليه وعلمهم يصحبهم و يتقلب الى مشاهدة واحيم الحمة على قدرالحد في الديبا والحب نقدرالمعرفة والمعرفة هي أصل السعادات كلها . ولا جرم أن ماد كرناه من الحراد وو باء الحراد والقياة الهصمية وتوزيع الطعام عليها كلها موجبات الحب ولسعادة الدنيا معا . فقر اه هدا التقسير أى أذ كياؤهم يعطون خرج خبتين ﴾ جنة في الدنيا محب العلم والمحث و يترتب علمه إسعاد الأم . وحنه في الآحرة دعادة مشاهدة دلك الحكيم الذي أبدع هذه المعوس وصورها ، وابائه أن نطق أن نعض ماد كرت في هذا المقام يخرج عن معني آينا التي نحن بصدد تعسيرها \_ والمة خلقهم من برا منم من بيافة نم حملهم آرواها وما تحمل من آثي ولاتصع إلا بعلمه \_ مهو نعامه دبرالحوع ليحد لما على طاب العم ونرع و ما كل وندري الدنيا كلها ومنها الجراد مثلا ونحرح من الديا رفت \_ بهن من حيوم الجمه تحملنا في اقائه ، إدن أنت أيها الدكي " من الآن سعيد في الدنيا سعيد في الآحرة ، امهن د منح يوم الجمه الربيل منة مهمه المنه المهم المن المنه عيد في الدنيا سعيد في الدنيا سعيد في الآحرة ، امهن د منح يوم الجمه المربية المربية المربية المهاه المنه المربية المنه المنه المهاه المها المنه الدنيا سعيد في الآحرة ، امهن د منح يوم الجمه المنه المنه

﴿ لطيفة فى قوله تعالى \_ ومايستوى البحران \_ الى قوله \_ لعلكم تشكرون \_ ﴾ ( وفيها فصلان )

﴿ الفصل الأوّل ﴾ في بعض عجائب البحر ﴿ الفصل الثاني ﴾ في الفلك المواخر في البحر

﴿ الفصل الأوِّل في بعض عِجائب السحر ﴾

إن هذا المقام تقدّم منه كثير في أجزاء هذا التفسير. ولكن لاأخلى هذا المقام من شذرات تسرالقارئين وتشرح صدور الممكرين ، تماركت ما ألله في جمال أعمالك وبديع اتانك واظهارك لما من المحاسن والمدائع ما يأخذ بألما منا ويهيئ عقولنا للارتقاء الى عوالم أعلى وأعلى

ما أمهر محارك ، وما أعجبها ، تحارعقولنا في جمالها وعطمتها ولاتقف في تلك الحيرة عند حدّ :

(۱) أتقف عسد دوامها واتساعها وأمواجها و بطثها وعطمتها المدكرة بعطمة مبدعها ؟ أم تقف عند ماترى من حياة تتحلل سائرتلك الطبقات تحت الأمواج كأنها جعلت طلاسم تستعصى علينا دراستها مالم بحد في تحصيلها لمدرك سرها فنعرف من الحيتان أبواعا مثلا مثل (الكاشالوت) ذلك الذي يطوف في المحار طولا وعرضا وهو يحول كما تجول الآساد في البر وله أنياب محددات يسطو بها على ضعاف الحيوانات البحرية واذا أصيب بأى جرح من الانسان في السفية ها أشد اندفاعه ومناصرة عشيرته له واجتماعهم على نلك اللهوع تحيط بها وتصارعها حتى تصرعها انتقاما لما أصيب به أحدها من جراح بل إن حوتا منها واحدا هاجم مركبا أمريكما ولم يرل بهجم عليها حتى حطمها وأنرها في دركات المهاه و مشس المرار (٧) إن عقولما لا تقف عهد هذا الحد فان (الروكال) أقوى مه وأضخم ، أليس طوله يبلغ ١٢٠

قدما على ماقيل وان كان ومه مااهه

(٣) و'دا أردما التمكر ث أعمان المحمط آلميها السمك في عمق (٢٧٥٠) عامة في تلك الأماكن التي ا لانورفيها ، وكيب يصل لهما المور ، وهل لمورالشمس سريان أبعد من ٢٠٠ عامة ؟ مئنا قامة فقط و معدها ظلام حالك ، فني تلك الأرجاء السحيقة الـالعــة ٢٥٥٠ قامة بعدانتهاء بور السمس تعيش أحياء بعيرصوء شمس. وكيف تعيش للاشمس ؟ أتكون حياة بلاشمس ؟ هــذا عجب ا ولكما اذا فكرنا في أمرها بعا-ماكشف منها رأيما ماهو أبدع وأعجب . رأيما أن النور والظلمة خاصعتان لأمر السمكة فلها عصو يشع منه النور متى أرادت فان احتاجت الى فريسة أوقوت أصاءت المكان بشمسهاالصفيرة وادا أحست بمعاجىء لما من أعدائها أطفأت شمسها وغات في لحج المحر . وفد يحعل دلك المور إرهانا للعدة واصعافا لبصره فيكمون سلاحاً ضوئياً يهزم به العدة الدى له يعشي نصره . و بعص تلك الأسماك في دع المحرلماع فراق (فسفورى) أ و بعضها فصيُّ اللون وهماك لطافة وحمال وحسن وبهاء ، وأعمق البحاركأعلى الحمال أيحدصا وارتفاعا (٤) وهماك الحزائرالمرحانية ومها جزيرة سيلان بالقرب من الهمد والحررالبركاية والحرر المرحانية وقد شرحنا كثيرا مها فما مصى في هذا التمسير ، اعما الأصر العجب هنا أن نقول: أايس من المحم أن محد (الأرضة) المدكورة في ﴿ سُورة سَمَّا ﴾ وتقدَّم شرح أهمه لها وام ا وهي عماء قد بنت في الرَّاسي المسراء مدنا آهله سكان مهالاحصراعددها تديرها ماكة عطيمة القدر حجمه اعتدار راحه البد ومعدا روجما رسوم ممها في ﴿ سُورة سَمَّ ﴾ ههده الحيوانات الضَّفلة قد رفيد بديمها في اليانسة قبلع في الناتر ، أمثار ال عانية واتسعت مدنها فكانت أميالا واعتاص ى هدمها على الاسان فير يرهمدا إلا الدساميت فهاكدا هما بجد حزائر في المحروما مناها إلا هده المحلودت الضميعة المسميات بالمرجان . تسركت يا أنه جرائر في السحر

عظيمة في المحيط الهدى والمحيط الهادى (الباسفيكى) يدنيها حيوان صغير وتكون فيما بعدد منارع ومروجا واسعات تكسوها أشجار (الشكولاته) المرسومة فياتقدّم في هذا التفسير، أليس من المجب أن تكون بعض الحشرات البرية و بعض الحيوانات المحرية قد اتحدت على احداث ما يعجزعن فعله الناس في الأرض وهل للناس من قدرة على أن يحدثوا في المحارجزائر ، كلا، انهم لوقدروا على ذلك ماحارب بعضهم بعضا على أرض من اليابسة ، فأوانهم قدروا على ذلك لصرفوا تلك القوى التي أضاعوها في اعداد آلات الحرب الجهنمية على ايجاد جزائر كجزائر المرجان المعروفة بما يسمونه (بلكاديف وملاديف) أي بحيرة الجزائر أي (٠٠٠٠٠) جزيرة و (١٠٠٠) جزيرة . فأوقدرالانسان على الجزائر كما يحدثه المرجان لفعل أكثرمه ولأحدث أراضى في الحيط وقارّات فسعد وأسعد ولكنه جهول يظن عقله آخرماوصل اليه الابداع ولم يفطن الى أنهذه العريزة المرجانية والغريزة التي في حشرة الأرضة المشروحة في ﴿ سورة سنا ﴾ كما قدّمنا قد أبدعت ابداعا لم يصل له لظاوم كفار \_ إنه كان ظاوما جهولا \_

أما ظلمه فانه الى الآن لايزال يفخر بأنه يعيش على نهب المال من أخيه الانسان ، وأما جهله فهاهوذا ظاهر فى انه لم يصل الى علم حشرة الأرضة فى نظام المدن والبياية ولاالى علم حيوان المرجان البانى فى المحيط جزائر وجزائر ، أليس هذا هوالابداع والاتقان والجال (انظر صورة المرجان فى أوّل سورة النحل فى المحلد الثامن وفى آخر سورة العرقان فى المجلد الثانى عشر) انتهى العصل الأوّل

#### (الفصل الثاني في الفلك المواخر في البحر)

يقول الله: \_ وترى الفلك مواخرفيه ولتبتغوا من فضله ولعلكم تشكرون \_ فأوّلا نرى العلك مواخر وثانيا ننتغى من فضل الله. وثالثا نشكرالله على ذلك الفضل. فههما ثلاث جواهر ﴿ الجوهرة الأولى فيما نراه من العلك المواحرفي السحر ﴾

أما الجاهل فلايدرك من هذا القول في القرآل إلا لفطه واعرابه وصرفه و بلاغته ، فهذا حدّ الجاهل وكثير من العلماء المتأخرين في الأمم الاسلامية ، أما الحسكيم المسكر فابه يبطر بعقل أحكم ونظراتم فيقول و نحن رأيا الفلك في المحرمواخر ، فأى وق بيها و بين سيرالابسان في الأرص وركوب الدواب وركوب القطارات الحديدية ، نسمع الله يقول لنا بعد ذلك ولتنغوا من فصله لم أتى بهده الجلة بعد رؤيتا الفلك مواحر مع ابه يقول: والحيل والمعال والحير لتركوها وزينة ولم يقل لم لتبتعوا من فضله وان كان الجيع من نع الله وتسهيل أمور الحياة علينا. هها يرجع الحكيم الى العلوم التي أمرزها الله في الأرض فأذا يرى ؟ يرى أن قوة الحصان الواحد تجرعلى الطريق العادى يحو (٠٠٠٠) ثلانة آلاف رطل بسرعة ثلاتة أقدام في الثانية وتجرعلى شريط السكة الحديدية نحو (٠٠٠٠٠) ألف رطل للسافة بقسها والوقت نفسه أي ان شريط السكة الحديدية يكسبا في الدفل عشرة أمثال ماسكسه من السير في الأرض المعتادة

فاذا جعلت نفس هذه القوة فوق سطح الماء فامها تجرى الرمن نفسه والمسافة عيمها (٠٠٠٠٠٠) رطل إذن الماء أكسما تسهيلا فوق سهولة السكة الحديدية بحو (٧) مرات تقريبا وقوق مانناله في سعرنا المتاد على اليابسة نحو (٧٠) مرة ، عجب : ان الماء يسمهل لما النقل منسة عطمة جدا لم تصل اليها دواما ولا طرقنا الحديدية . إدن المحرنعمه في النقل تعلو على نعمة القطرات في سكه الحديد وعلى الطرق المعدة (بتشديد الماء) في الأرص ، هذا معي قوله وترى العلك مواح فيه \_

فأما العامة وصغار العلماء فلايرون بأصارهم من السفن إلا كما سمعون الدامهم و نالقرآن ماظر سطحبه

وألفاطا مقروءة ، فالفريقان فى ذلك أشبه بمن برى أمواج البحر ويظن أن البحرماء خامل لاحياة فيه بل الحياة الدنا إلا الحياة الدنا المناء الدنيا كالها عسد أكثرهذا الانسان حياة كالأمواج لاجال فيها ولابهاء ، فلاجال فى الحياة الدنا إلا مدراستها ولابهيجة فى ماء الدحر إلا بتعلم علومه التى عرفها الناس ، ولافائدة يعقلها الانسان من منظر السفن الماخرات فى البحر الا بدراسة القوى وموازنتها كالذى ذكراه هنا وهنالك فقط يفهم لم ذكر السفن الماخرات فى البحر

ان للماء قوة تدفع الاجسام العائمة عليها الى أعلى فيخف ثقلها ويحس الانسان بذلك وهو فى البحر فالمكاذا استحممت فى البحر كشواطئ الاسكندرية وهنالك زجاج مكسور تحت الماء وأنواع من الادوات الحادة فالمك لا تألم بما يصيبك من هذه الادوات الحادة لان الماء سيرفعك وفعا يحفظك من الضغط على أمثال الرجاج فلا يصيبك الجراح و ذلك سر وفع الماء لأجسامنا فتخف وهذه النظرية معروفة فى جيع الدوائر العلمية ولها تدابير لا كل لدكرها وهى المعروفة بنظرية (ارشيمديس) فهذه النظرية سرمن أسرار الله الذى وضعها فى الماء و به جرت سفمنا فكانت أسرع نععا من دوابنا ومن قطرائدا لذلك عقبه بقوله

#### ﴿ الجوهرة الثانية \_ ولتبتغوا من فضله \_ ﴾

هنا نمتني من فضل الله لانما وجدما طروا سهلة معمدات عبدها (بقشديد الباء) الله لما قبل أن يخلق أبانا آدم . لذلك نمتعي من فضله والمسلمون هم المخاطبون بالقرآن أكثر من غيرهم . فيارب هل الانتغاء من فضلك بالسمن الماخرات قاصر أكثره على غير المسلمين أم المسلمون من عبادك وهم أيضا يبتغون من فصلك بالطرق البحرية المدللات ولايقتصرون على الطرق الارضية التي تقل عن البحار (٧٠) مرة من سهولة المقل . أيها المسلمون البحار محار ربكم وهو الذي سهلها لكم ولعيركم . لم لاتمتعون من فضل ربكم في بحاره ولو أنسكم حاريم الاحم في السير في المحر لمشرتم فصائل الدين في الاحم بالعلم والاقماع فترك الناس أصنامهم وأوثامهم ولحمقتم عن الانسانية جهالتها المتراكمة واياكم ان تطموا انسير السفن في المحر أمرسهل أو أن الابتعامين فضل الله المتجارة بمعاونة السفن أمر يسير . انهما عالما آحر وهو عالم الأثير . دلك العالم البديع الديهو ألطف من الهواء . عالم يتدخل في الماء وفي الهواء وفي الارض وفي الاجسام الحيوانية وفي السماء وفي الكواكب وفى الارض هو عالم لطيف ينفذ فى كل شئ . هذا العالم أيصا يسعد الانسان باسراع المواصلات فبنه يكون البريد البرقي (التلعراف) بقسميه أي الذي له سلك والذي ولاسلك له وهذا لامد منه لسير السفن في المحار الله أكبر أصبح الانسان مهـذا و بداك كانهجسم واحد اللهم انك أنت جعلت العوالم كامها كأمها جسم واحد وأرصك مع شمسك وهرك وسيارانك ومحراتك كالها كأمها جسم واحدد هكذا هذا الانسان الجهول المسكين يظهر لما أنك تكاد تجعله جسما واحدا ههل يتسحى المسلمون عن هذه الموهمة بالحماله . هل يتنجى السلمون عن اسميحدام القوّة الكهر مائية الني يبعثها الماس في العصاء فتتلقُّها السفن في عرص البحار فتنجو من المحاطر ودلك بمعمة الاثير التي جعلها الله محيطة سا . فهمي أعم وأرقى من المـاء والهواء . واذا شئت شرحا لهدا الموضوع فاقرأ مانقلته من كتاب الحمراف التجارية الاقتصادية والحمرافيا الشرية بأليف ( مجدبك حدى) باطر مدرسة المحاسة والتحارة وهدا لصه

## ﴿ البرق الساكي البرى والبحرى والبرق غيرالسلكي ﴾

انتسرت الأسلاك البرية في الفضاء ومدت البحرية في مياء البحار والمحيطات فاتصلت أطراف المعمورة برا و بحرا وأصبح العالم كله وكأنه فطرواحد فها ت المناباة في قايل من السو يعات وانتطمت عقود النجارة الدولية وشاعت أخيارها في الآفاق بالسرعة نسب سهولة محار البيع والشراء والأخد والعطاء فيما ينفع الباس واشتبكت المصالح الدولية بشباك أوتادها في كل المدن العظمى وفي الموافئ النكبري وفي جيع جزر البعدار المستة الموقع الجغرافي عما يسهل على الطالب تعيينه من الخريطة ( البرق غيرالسلكي )

نطيل الكلام في هــذا وحده لأن له ألآن المكان الأوّل في جميع أرجاء العـالم الراقي في قضاء الشؤون النجارية وفضله على البرق السلمكي بريا كان أو بحريا واضح جلى لأن الثاني معدود الحطوط محدودالجهات بواسطه الأسلاك أما الأوّل قتع إشارته الأرض قاصيها ودانيها على حسب قوّة الدفعة الكهر بائية التي تبعث بها من أعلى الفضاء هذا فصلاً عن إغاتة السفن في عرض البحار أذا ماحلت بها الأخطار فتتداركها السفن الأخرى المجاورة لها وتنتشلها من ورطتها وفي ذلك من تأمين الأنفس والتجارة مايرجع بالفائدة العظمي الى هــذا النوع من البرق ولهذا نراه قد شاع د كره واستعماله حتى لم تخــل منه طريق تجارية ولا بلد رئيسية ولاالسمن البخارية و بعض الشراعية فقد أصبح لها أثاثا وعدة من ألرم العدد واد قد عم استعماله الآفاق رأبا عدم الحاجة الى سرد أشهر الموانئ والمدن التي تستحدمه فقد لايخاو منه الآن موقع ذو شـأن في التجارة الدولية والسياسة الحارجية واداكان يمقص جهة فهي عاملة حتما على أنشائه فيها في القريب العاجل و عصر عددالبروق غير السلكية أشهرها في الاسكندرية وأفي زعمل «وهي قرية من أعمال القليوبية» وأنشأت وزارة المواصلات حديثا محط «البرق غيرالسلكي في الاسكندرية، تسهيلا للحابرات التجارية مين هدا الملد والحارج لاسمامين السفن المسافرة في المحر والثعر الاسكندري فأقامت ساريتي البرق المذكور على شاطئ البحرى رأس التين وجعلت ارتفاع السارية ١٣٠ قدما فأصبح للعجط من القوّة الأثيرية ما يحمل الأنباء منه واليهمسافة ستمائةميل بحيث يستطيع أن يلتقط الأنباء من البواح السامحة في المحر الأببص المتوسط كله ومن ثغور هــذا السحر وما حواليها من الأماكن ولاشك في أن الدوائر التحارية في الاسكمدرية و فية مدن القطر الكبرى لتعتبط بهذا العمل النافع

وجهاز والبرق فى أبى زعبل، تابع للحكومة الانجليزية رأسا وهو من أكبر عدد العالم التى من نوعه وهو عبارة عن (١) الةميكانيكية ضحمة تولد السكهرياء تسمى المولد والدينامو ، تتولد فيها الحرارة الشديدة بواسطة (٢) آلة نخارية فى بناء آحر كبير محاور للا وقل وعلى مساعة بعيدة مهما (٣) أعمدة عدة يلغ عدها نحو حسين عامودا مقامة على أرض صرتفة جدا وقد يبلغ طول الواحد ونها نحو عشرين ومائة متر ويربط و أعلى كل عامود طريقة عبية اسلاك نمد على جوانه حتى تصل الى بهاينه ثم تسير تحت الأرص حتى تصل بللولد وهناك حجرة للمرف الموط به العمل ولديه آلة ذات مقتاح متصل بالمولد فادا صرب على المقتاح انفتح فم المولد وقدف موجة كهريائية دات صوت شديد فاصف فتسيل هذه ومايتاوها من الموحات الأحرى مارة مالأسلاك القائمة على الأعمدة قاصدة أعاليها حتى تخرج من أطرافها الى الفصاء الواسع فتنشر فى جوّالساء بسرعة على رقيس عطيمة تحاكى البرق الطميعي وأمثال هذه الأسلاك وصوعة في هريسا على برج إبعل وفي المواحر على رقيس على مارة عوق الحيال والمحارمن غيران يعترصها شئ وقد يبلغ ما تقطعه الموجة الواحدة في الجو ثامائة ألف كلياو مارة عوق الحيال والمحارمن غيران يعترصها شئ وقد يبلغ ما تقطعه الموجة الواحدة في الجو ثامائة ألف كلياو مارة عوق الحيال والمحارمن غيران يعترصها شئ وقد يبلغ ما تقطعه الموجة الواحدة في الجو ثامائة ألف كلياو مارة عوق الحيال والمحارمن غيران يعترصها شئ وقد يبلغ ما تقطعه الموجة الواحدة في الجو ثامائة ألف كلياو مارة الثانيه أو أكثر من ذاهي

والمصطلح عليه في إشارات العرف أن حرف الألف مثلا يساوى نقطة وشرطة والماء شرطة والاث نقط والتاء شرطة والدائمة في المرق على المعتاج مقوة تساوى صعف القوة شرطة واحدة وهكدا. والعرق من التسرطة والمفطة أن الأولى برسلها المعرق على المعتاج مقوة تساوى صعف القوة الني يرسل برا الثانية وعلى هذا القياس برسل سوبائه متنابعة في الجوّ دتتفيانها كانة الأسلاك المهيأة على المرتفعات الشاعمة في الممالك الأحرى سواء في داك الدوالد عرام يتلقاها المبرقون بواسطه ومماعة في أشه شي بسماعة

المسرة «التليفون» فيدوّنون السكلام بواسطة سماعهم الموجات تطنّ طو يلا أوقصيرًا (شرطة أو نقطة) كماهو مألوف فى البرق العادى

والموجات الكهر بائية تشبه في انتشارها الموجات الصوتية فعلى قدر قوة الباعث تكون قوة الموجة وترددها في الهواء وإذن تختلف قوى البرق غير السلكى باختلاف حجم المولد وعدد الأعمدة فعدة الاسكندرية مثلا لها مولد أصعر من مولد أبي زعبل وليس بها إلا عمودان اثنان على حين أن للاحرى خسين عمودا ومن ذلك يكون نطاق المراسلات مواسطة الاول ضيقا بيما يتراسل الثانى مع جيع أطراف الارض وتتكام الأعمدة نعقات عطيمة فقد ملغ ما أنفق على الواحد منها مليون جنيه

و يستطيع المبرق عند وضع السماعة على أدبه أن بأخد أى الاشارات التي تتمارها الممالك الأخرى بعصها مع بعض ولديه طريقة فسية لتمييز الموحاث ومعرفة مايخصه منها ومالا يخصه فالبرق غير السلسكي والحالة هذه لا يؤتمن على سر إلاما كان مرسلا بالارقام السرية

ولقد اتصل أحياما مع الموحات الكهر بائية أصوات الروابع والرياح من كددا أو روسيا أوجبال فرنسا أو أى جهة كانت فيشعر بها المرق ويسمعها كماهي وقد تضعف هذه الرياح أصوات الموجات على أن اختلاطها مها لا يمنع مهم إشارتها على الاطلاق ولسكل محطة برقية علامة حاصة لمباداتها بها فعند ما تتصل الوجات الكهر بائية مين بلدين يمكن للبرقين مبادلة الكلام تواسطة تلك العلامات

وفى ساعات معيمة من الليل يستعد عمال جميع البروق غير الساكمية لتلقى إشارات و روتر وهافاس » دون الاشارات الأخرى ولايستطيع العامل أبي رعبل مثلا أن يراحع لسدن في كلة فاتته ولهذا السد يوجد دائماً في مثل هذه الاحوال عاملان له إلى الاشارة الواحدة حتى اداترك أحدهما كلم تداركها الثاني

هدا ولايرال العرق عير السلكي آحدا في النقدم من الدقة والانقال بما سيصاعف نفعه وقوائده انتهى ما أردته من كتاب الجعرافية المتحارية الاقتصادية

\*\*\*

أيها المسلمون. هاكن أولاء حلقنا في الأرص يحيط بنا الهواء فاستعملناه في الحروف الهجائية ودلك مالبطرة ولكن العلم الآن أراما الأثير فاستعملناه محروف واصطلاحات وكام الشرقى العربي وأصبح الصيني يكام المصرى و لألمد في مه و أليس بهدا وأمثاله مدنى من الصدل الله وهدا هو سر النعمير بالقصدل في هذا المقام . ولما كانت هذه الناعم فسولها واستعمالها شكر وتركها كفر بالنعمة أعقبه بذكر

﴿ الحوهرة الثالثة ﴾

وهى \_لعلكم تشكرون \_ فياليت شعرى كيف يكون شكرهده النعم ، نعم الماء المسهل للمقل ونعم الهواء المسير للسفن ، ونعم المتحاركمدلك ونعم الكهر ناء ونعم الأثير الذي ير نظ الماس بقصهم سعص و يكون به التواصل والتحاطب ، لاشكر لهذه النعم إلا نتعامها أوّلا ثم العمل مها تانيا

ولاشكرللعمة إلا بعد العلم مها ومن علم عمل وهناك يحس في بعسه بحب وعرام عمدع تلك المع فيفرح مها و ينطلق اللسان بالحمد والاركان للعمل فينفع المسلم الناس كما يفرح دعم ربه ، فهناك في تعيجتان اثنتان في حد الله نفهم هذه المعم ونفع عباده باطهارها . وهل الشكرة يرهدا ؟ إن فراء هذا التفسيرهم الشاكرون والحمد لله رب العالمين . كتب صباح يوم الحيس أوّل مايو سنة ١٩٣٠

#### (تذكرة من عجائب البحر)

إن من أجل ماسطرته الدهور. وأبدع ماأظهرته العاوم. مسألة الحياة في أعماق البحار التي ذكر ناهاهما لقد كان العلماء في النصف الأوّل من القرن التاسع عثمر يحكمون حكما لاريب فيه ولا جدال. أنه لا أثر للا حياء تحت عمق أر بعمائه متر في البحار الملحة مستدلين بأن الضغط على أجسام المخلوفات هناك بكون عشرات أضعاف الضغط الجوّى. وان الحياة هناك مستحيلة قطعا تحت ذلك الضغط. فصار من المديهي ألا وجود لأحياء في ذلك العمق. وهذا البرهان ظاهر واضح حق من كل الوجوه ولكن ظهر خطأ هدا البرهان لماطهرت الابحاث البحرية بعد ذلك وتكاثرت وصادوا حيوانات على أبعاد مخلفات بالات صيد حاصة تدل على العمق الذي أخد منه ذلك الصديد من سمك وقشريات وضميات من عمق سبعة آلاف متر أو أكبر كما تقسم هنا: ووجد العلماء الضغط الواقع على أجسام تلك الحيوانات (٠٠٠) سبعمائة ضعط جوّى . لان ذلك الضغط يساوى نحو عشرة أمتار من الماء فوق الارض كم هو معروف في العام الطبيعية . وفوق ذلك وجدوا هده الحيوانات طرية المامس . شأمها شأن نظائرها في المياه الداخلية ي مأمن من العطب: بل ان أغلب هده الحيوانات طرية المامس . شأمها شأن نظائرها في المياه السطحية . وعقول العلماء حائرة أمام هذه الحقائي الطاهرة ، وما هذا الذي اختفي في هذه الحيوانات حتى تحملت ذلك الضغط العظيم

هداوادا حقله الدطر عن الحماء يحتوى على (٣٠) ألف ملمون ملمون ملمون برق وان متوسط رأيها أن السنتية المساحد من الماء يحتوى على (٣٠) ألف ملمون ملمون ملمون برق وان متوسط سرعة الحزىء الواحد يحو و كله و مترا في الدقيقة الواحدة أو نصف كياو متر في الثانية الواحدة . وان وزن ذلك الجرىء لا يتعدى ثلاثه أجراء من مائة ألف ملمون ملمون ملمون جزء من الحرام ولكن هدا الحرىء الواحد مركب من ذرات الادروجين وذرة من ذرات الاكسوحين والحركة المستمرة المشار اليها الملارمة للدرات هما أشبه يحركات جاعات المحل تصطدم الواحدة بالأحرى اصطداما دائما . وعلى معدار دلك الاصطراب تكون درجة الحراره زيادة ونقصا . و بسبب هذه الحركات المستمرة والاصطدام يكون الصعط من الماء على الاماء الدى هو فيه والمصل في معرقة دلك يرجع الى الاكرك مكسول) العالم الاسكتامدي من علماء القرن الماصي ، ولكن كيم تركد الاكسوجين المدكور مع الاودرجين مثلا في الماء ه وكيف تكونت العناصر الاحرى مع بعصها في جوثيات الاجسام الاخرى ، هدا أمر عجور عمه العلماء في كل عصر من العصور

ثم ان هذه الحريثات المائية أى التى يتركد. مهاالما- ونطائرها مما يتركب منه كل موجود في انعالم المادى ليست هى أصعر ماعرفه الماس اليوم بلكل جزئ منها مركب من شئ أصعر منه جدا بقدار (١٨٥٠) مرة وهذا الشئ يسمونه (الكترونا) وما هذا الالكترون الاشعاع صوئى وهذا الشعاع الصوئى الدقيق تتركب منه كل ذرة والدرات تترك منها المحلوقات

ادن ماء المحرر حيواً موكل مادة راها مركبات كالهاء ن مواد بوريه . اختلفت مطاهرها باحتلاف حركاتها وهلهدا إلا قوله تمالى \_ الله نور السهوات والارص \_ أى مورها ، اذن لاطلام العالم كاله بور ، ماء المحر نور ، الجادبور ، الحمال نور والكن اختلفت المطاهر باختلاف الحركات و تسوعها وان شئت المزيد ، وارجع الى آية \_ المة نور السهوات والارص \_ وادرس قطره الماء هناك وافرح بذمه العلم لتعلم أن العالم كله نور لاغير والكن خفي هلما أصره في هذه الحدة السهم واسمل لتعليم العير ذاك ، وعن لهم قدم صدة في

هذا الموضوع (مدام كورى) وزوجها (المسيوكورى) المكتشفان عمصر الراديوم الذى هو أنشط العناصر كلها شعاعاً وقد وجدا له ثلاثة أنواع من الشعاع ، فيها أشعة ايجابية ، ومنها أشعة سلية . ومنها أشعة قصيرات الموجات جدا والأشعة السلية هي التي قدر وزنها عما تقدم وهي داخله في تركيب جميع الذرات الله أكبر عجبا أصبيحنا نعجب من حيوان تحت ضعط ماء يفوق سبعمائة ضعف الهواء الجوّي الضاغط علينا ونعجب أكثر وأكثر من ضوء صغير جدا دقيق تتركب مه ذرات و باتحاده تكون هده المواد . ان حياتما عبارة عن مرسح نشاهد فيها الأعاجيب فن ضوء يتسوع حوتا وذئها وحجرا وشجرا وماء ومن حيوان صغيرطرى اللحم يتحمل ضعطا قو يالانقدر نحن على تحمله ولا الحيل ولا الجل تبارك الله رب العالمين . هذه بعض عجائب البحار ور بك يخلق ما يشاء و يختار ، فهل يعجبكم هذا أيها المسلمون أن تماموا وتقوم امرأة وزوجها (كالمدام كورى والمسيو كورى) فيه حثان عن الأشعة وعن الذرات وعن الاضواء ونحن وأبناؤما ونساؤما عالمة عليهم المهم انك أنت ربنا ورجهم فأمع علينا بنور العلم واشرح صدورنا وأهم الامم الاسلامية عشق العلم انك أنت والعليم اله صناحيوم الحميس م مايوسنة عهده السميع العليم الهم الاسلامية عشق العلم اللهم اللهم الاسلامية عشق العلم اللهم العلميم العليم العلميم الحميرة العلم مايوسنة عهده العهم العلم العلم

واد فرغنا من الكلام على آية \_ ومايستوى المحران \_ الح فلنفض القول في آية \_ ألم ترأن الله أنزل من السماء ماء \_ الح فنقول:

﴿ لطيمة في قوله تعالى \_ ألم تر أن الله أول من السماء ماء \_ الخ ﴾

لقد حاء في ﴿ سُورة الكهف ﴾ عند قوله تعالى \_ إماجه لما ماعلى الأرض زينة لها لنماوهم أيهم أحسن عملا \_ الح ماجاء في كمتاب وعاوم للجميع ، بالعمة الانحليزية مترجا أن هناك علما حديثا يسمى ﴿ علم الألوان ﴾ وهسذا العلم يقول المؤلف إن علماء أهل الأرص الآن أطعال فيه ولكن الدى عرفوه منه فعدلا يستمين منه للماس أن الألوان ، وضوعة في هذه الأرض لمقاصد صادقه وليست اتفاه ولامصادفة وذكرت لك هماك ما أوردوه في هذا المقام من الألوان المخيول أكثر تعرّضا الشمس كان أقرب الى السواد وكلما المعدت أجزاؤه عن عن عن وعلمها وكلماكان الحيول أكثر تعرّضا الشمس كان أقرب الى السواد وكلما المعدت أجزاؤه عن عن عن أمثال (أبي دقيق الطاوويي) وفي (حمار الحبشة) المرسومين هماك قد سيرت العلماء إد وجدوا أن البياص في ظهر حمار الحبشة المصاحب السواد في طهره وفي جواسه يحتاج الى عاية عدير علمه وهكما تلك الألوان الهيجة الراهية في أبي دقيق الطاووسي المتربة اتراما تاما ، أها البياص فهوأهم آخر لا يتمقق مع إلحاج الشمس على طهر الحمال المهمة في أمن المنجة الراهية في أبي دقيق الطاووسي المتربة اتراما تاما ، أها البياص فهوأهم آخر لا تتمقق مع إلحاج الشمس عن حواد ألصقت ما حنحة تلك الحتمرة ووصعت بنظام مدش وهذه على إقسمين في المعامل المناه عام المون فيه عن العكاس الأشعة الصوئية عن ذرات منظمات رتمت ووصعت في المعوف مطمات وظهر مها اللون فيه عن العكاس الأشعة الصوئية عن ذرات منظمات رتمت ووصعت في المعوف مطمات وظهر مها اللون مهما حيلا . الطره هاك

ثم ارجع معى هما وقل على : سمحانك اللهم و محه دك ، أر تما الجيل ، ذلك لأنك حيل ، وضعت الم وعده يار سا وقات الم ويها كلما كانت انشمس أكر إلحاجا على الحدم كان أقرب الد السواد ، وكل كا تأسل إلحاجا عليه كان أبعد عن السواد و يحلى داون من الألوان السعة تم ما ما رأينا في قرت المسح المساص عوره وقوت عررة المسحوراله من الأرص داون البياس ، لماده من أبها لم تلاف حررة المحمد ولا موان ولاء رأ ماك بائسة أحسات تتمان و دوع المد و يرم و صع ذرات على أحدجة الحسرات وتاعقها و تهدسها رقطهر ه مشمس دم يا يوم وهم أنا ين وأع س من الحمال ، ولو

الله أبقيت حال هذه الحشرة مثلا بلاابتداع مثل هذا لم نر هذه الأفانين والصورالجيلة . والحق يقال ان العالم الذي خلقتنا فيـه كله جـال. ورأيناك لم تقتصر على ذرات تلصـقها بالأجنحة بل أبدعت في الأجنحة الداعا آحر وحبست الهواء فيها وعرّضنها للشمس فأخــذت أمواج الهواء تلبى أشعتها على أعيننا داخلة فى قرننتها متحللة باورتها (متشديداللام) أي عدستها مرسومة على شبكيتها حارية في أعصابها الي مخنا، فهناك يطهر لنا الحال والكمال والبهاء

سمحانك اللهم : أبدعت ورقشت وزينت ، ولما كان ابداعك في الصور واتقانك لهمدستها يراهما الجاهل فلايأنه لهما (وذلك لأن الانسان لايأبه ولايهتم ولايعجب ولاطرب ولايفرحلا ألهه وعرفه من إبان صعره وميعان شباله إذ يطلع على هذه الأشياء وهو طفل ثم يشيب ويكون فتى وكهلا فشيخا فهرما وهو في ذلك كله لا يرى في هذا الجال إلا انه أمر عادى لا يستحق التعكمر)

ألهمت طوائف من كل أمّة من الأممقديما وحديثا أن يصبغوا ويزينوا وينقشوا ويأثوا بأعانين الصور وأحاسن الأشكال وبدائع الجال وروائع الرينة ومباهج الأصباغ . وأقدم هذه الطوائف التي عثرنا عابها قدماء المصريين الذين زيسوا منانهم بنقوش عريبة وصور بديعة حارفيها الناظرون وتحيرفي أمرها النقاشون والمهندسون ، وانما ألهمت الأوّلين والآحري ذلك لنفتح العقول لهذا الجال والانداع الذي نسوه بايلافهم وجهاوه بتكرار مشاهدته وسقوط اعتباره من القاوب، فهنالك هنالك الحكمة، استبان للباس الجال والمهاء والحكمة . والحكمة لا تعطى إلا للمكرين . والممكرون لايعرفون الجال والحكمة إلا بالتحليل ومعرفه المقادير والأجراء الداخلة في تركيب الأجسام والأصباغ

> ماالناس سوى قوم عرفوا به وسواهم هميج الهميج فلاً مين الآن لأد كياء الأمم كيف كات الأصباغ عمد قدماء المصريس فأقول: حيث أصاغ النقوش المصرية سي

قال الشاعر المصرى شوقى لك:

غاب من حولها الزمان وشابت ﴿ وشابِ الْفَنُونَ مَارَالُ غَضَا ربَّ نقش كأنما نفص الصا ﴿ فع منه اليدس بالأمس نفضا ودهان كلامع الزيب مرتت \* أعصر بالسراج والريب وضا

يقول علماء عصرنا ان قدماء المصريين تفسوا تفينا أدهسهم . فهاهي ده هيا كلهم الهجيمة ومنانيهم الفاخرة وأصاغهم التي من تعليها العصور والدهور وهي هي كأبما نعص الصابع عندها يده الآن

فلسطر نظرة فماكشفه الفوم الآن لما حللوا تلك الأصناغ ومتى عرفنا بعضدلك معرفة تامة رحعنا الى صنع الله تعالى فعرُّها تلك العطمة وسعدنا بالحمال الدى ندركه وهرح به في هذا الوجود . هنالك يسومها جال هذا العالم ونحس المسرة والهاء

لقد كان قدماء المصريين يمزحون الصبغ الأحر بالأصفر هيكون مهما صع برتقالي اللون وهذا اللون عثموا عليه في مدفن (نفرمت) الذي كان من رحال بلاط الملك (سنفرو) أحد ماوك الدولة الرابعــة الني كات تحكم مصر مند ستة آلاف سنة ودلك قبل (خوفو) الدى بي الهرم الأكبر من اهرام الجيزه وهذه المقوش عميمة على هدا القبر وقد ملئت مهدا الطلاء . وكان عمدهم طلاء آخر أشد صفرة وأمهى وأجل لوما . وطلاه آحر أخصر حصرة طبيعة وهومن الحجر الملكي الأخصر . وطلاء أررق من الحجرالملكي الأررف وكالرهما من مركمات النحاس . وههما آن أن أد كر لك طلاءهم الأررق الدي كان كثير الشيوع عمدهم فهوكان صناعيا لاطميعيا . وكانوا يصمعونه قبل المسيح بألهين وحياياته سنه . وماهوذا ؟ هونوعمن

الزجاج. وكيف صنعوه ؟ صنعوه من الرمل والجير والمكلس والقلى ومعدن المحاس. حرقت هذه معا فكان مها فتكون منها زجاج أررق. وقد حللوا فطعة منها خلبلا كياويا فوحد فيها جزآن في المائه من (اكسيد النحاس) وثمانية وثمانون جزأ من السلكا وجزء من الصودا وثمانية أجزاء من الجير وقليل من اكسيد الحديد، وإذا كان جر المحاس من جزئين الى خسة في المئة كان الطلاء أررق صافيا، وإذا كان حدر المحاس من (٢٥) جرأ الى (٣٠) كان لون الطلاء أررق قاعا أو بنصديا، وإذا كان أكثر صارلوله أسود وإذا فل القلى كثيرا فالحاصل مادة رملية لاقوام لها، وإذا كثر كثيرا فالحاصل جسم صاب لا يحك منه الطلاء المطاوب

ولقد جاء فى ﴿ المقتطف ﴾ فى يوليوسة ١٩٢١م مالاه. • ولدلك كان عيهم أن يرنوا العماصر كلها و يعلموا مقاديرها تماما ومن ثم استعمل المران فى الأعمر ال الكيمائية » وأنا الآن أكتنى بهذا المثال فان المدار على فهم مالكتب لاعلى كثره المعلومات

هاهم أولاء فدماء المصريس مد حسة آلاف سة نطروا فى الأحجار فاستعماؤها ولوّنوا مهامصوعاتهم ثم انهم ألهموا أن يقلدوا ماوجدوه فى الطبيعة وهذا التقلد لا يكون سيلا بل من عليهم قرون ودهور وهم يحرّبون، فاهتدوا الى البرتقالى بمرج الأحر بالأصفر ووزيوا المحاس والساكاوه والرمل والصودا والجير واكسيدالحديد فكان منهازجاج أررق، في عجما يا ألله ، محاس وحديد ورمل وجير وصودا بامتزاجها يكرن اللون الأررق ولكن معادير محدده ولكس المحاس هو العماس دن قل كانت اررقة وان كثركات البعسجية أشد منها م يصير أسود

هدا المثال يريدا في أصرين يا الأوّل في ان هد. الأصباع التي براسا في المات والحيوان مخلوقة في الطبيعة أمامها من جعها من مع مورون بموارين لواحتال لاختلب الألران ولدهسالحال والسباء رفعيا ووصح الميزن ساعجبا. هدا هو المبران هدا سو ميران علماء الكيمياء الدر وررا با اخديد والمعجاس والرمل والحير والصودا الح حتى حصاوا على رجاج أروق. ياسيحان الله. ادن الله ورن هده المراد وأمثاغا حتى أندع الما أرهار الورد والعطن وأرهار أشيعا با إفراك ورال باحس ، حيث من السادي ، اريص المناصرات الي براها فدات بهجه نسر الماطرين قد ورد المهادير الداحاة في بركيد. ميناما حتى الرست الماطرين و دن ريسة بالوزن ، إذن الله وصع المزان في كل مكان ، وصد في كل شحر وحجر وسس ، وفي في شهس وقر ، إذن ميزان الله يعلا السموات و لأرض . إذن دهما قول آ ال سام من المال الموالات و لأرض . إذن دهما قول آ ال سام المالية علا السموات و لأرض . إذن دهما قول آ ال سام عمر المالية والوا الم ميزان الله علا السموات و لأرض . إذن دهما قول آ ال سام عمر المالية والوا الم والوزن الحق هو الدى مه طهرت عده الألوان و مهرت رسرت الماريا لوأن الدون المالية على المالية المالية المالية على المالية المورث عده الألوان و مهرت رسرت الماريا لوأن الدون المالية والوزن الحق هو الدى المالية المحاسم عن (٥٠٠) في المالية المالية المالية والوزن المول المالية المال

هدا هوالورن علم الله ولا المرب حاله إلا وسه الألوان بالمرس ركبا مي - ووصع الميران - المعلى القيام بالمسط وممي القول المشهر و "سس الله وات ركري على العدر و رااحتل أورس في القيام بالمواد لم يكي الله والمدار المن وسلم الله وسف - استو المارا والمارا والمارا

الميزان \_ . يقول تعالى : وضعت الميزان ووزنت كل ماوّن وكل مآوّن وكل متحرّك وكل ساكن لأجلأن لانزيدوا في ميزان كم ولاتيقسوا بل تعتدلون وترنون بالقسط في مصروعات يحعلها جيلة والعدل في القضايا ووزنها أعمالكم بميزان لئلا يختل نظام مدينتكم ، فالعدل في وزن المستوعات يحعلها جيلة والعدل في القضايا ووزنها بالقسط وزنا علميا قانونيا يحفظ دولكم ومدنكم و يجعلهم في الأرض سعداء ، ولاجرم أن الصناعات واجبة وجوبا كفائيا كما قدمناه في أكثر مواضيع هذا التفسير وأن التقصير فيها يورث الدلة في الدنيا والعدال في الآخرة ، فياحسرة على أمم الاسلام تلك الأمم التي أورثها الله أرض الأمم البائدة ، وقد دفن تحت أرجلهم صناعات قدماء المصريين والآسوريين والبابليين وأم خلت من قيلهم ، فلما زلزات الأرض زلزالها وأحرحت الأرض أثقالها وظهرت كنورها وتحدثت الأحجار دهش نوع الانسان وقال : ماذا في الأرض ؟ ولقد صدر الناس أشتاتا كل يسعى لعمل بجد فيه ، وقد جنت كل أمة وكل فرد عرات ما عماوا في هذه الحياة الدنيا ، والآخرة على مقتضى الأعمال في الحياة من خير ومن شر"

كل هذا والمسلمون لم يحركوا ساكنا وأكثرهم المحون وعلماء أصول الفقه يادونهم أن شكر المنعم واجب ولاحمد إلا بعد معرفة النعمة وبعم الله ملأت السهل والوعر ا فالكم تجهاومها ولا تعرفونها ، وتكفرونها ولا تتكفرونها ولا عنه الله عنه الله عنه وتقملها وفهمها ، فان نظرتم فوقكم رأيتم الطيارات محلقات من فوق رؤسكم وان نظرتم تحتكم ألفيتم صاعات الأمم الذي من قملكم ولم تبلغوا معشار عزهم وان نظرتم في الامم التي معكم في أرضكم هذه ألفيتم هم سقوكم في الصماعات أجيالا وأجيالا

أما آن المسلمين أن يتعلمواصناعات الأمم و يدرسوها \_ وقل اعماوا فسيرى الله عملكم ورسوله والمؤمنون وستردون الى عالم العيب والشهادة فيبشكم عماكمتم تعماون \_ انتهى صباح يوم الأحد ٢٠ ينايرسنة ١٩٢٩

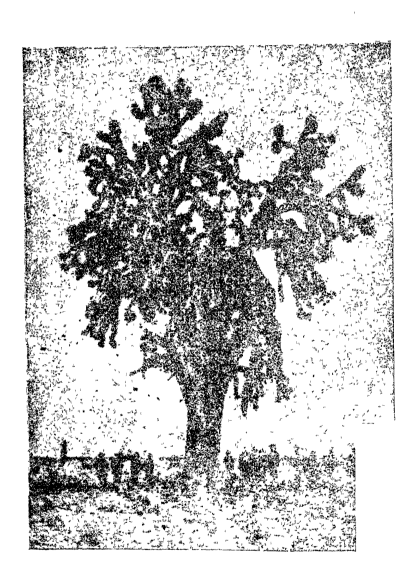
حَمَّى جُوهُرَّانَ فَى آيَةً ـ أَلَمْ تَرَ أَنَ اللهُ أَبُولُ مِنَ السَّمَاءُ مَاءَ ـ الحَ ﷺ (الجُوهُرة الأُولَى) في صور الأصباغ والرينة والجال في المصنوعات الإلهية تفسيرا للآية (الجُوهُرة الثانية) فيما جاء في علم الألوان حديثا ويحوه

﴿ الجُوهِرةُ الأولىٰ في صورالأصباغ والزينة والجمال في المصوعات ﴾

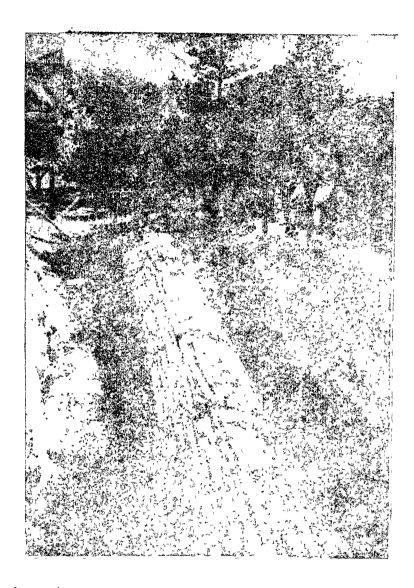
وذلك إما في النبات. واما في الحيوان. أماالدي في السات فاقرأه في سور كثيرة أهر بها ملجاء في سورة السجدة من صورالنباتات العجيبة، وأزيد الآن ماحاء في الحلات المشهورة (كالمصوّر) و (الجديد) و (كل شئ) وهكذا وهاك بص ماحاء فيها:

## ﴿ أشجارغريبة ﴾

برى القارئ في الأشكال الأر بعة الآنية (شكل ٢٣ و ٢٤ و٢٥ و ٢٦) مجموعة من الصورعن الأشحار العجيبة وهي وان كانت أقل بكثير مما تصوّره رواة القصص الحيالية فهي على كل حال غيرما أوفة لدى القارئ المتواصع الدى لا يجمع به الحيال الى مثل دلك (انظر شكل ٣٣ في الصفحة التالية)



( شكل ٢٣ ــ رسم شحرة دات جدائل ) (شحرة حديدة من نوع (يوشوا) اليابال في حنوب كاليتورنيا فروعها عديدة ملتفة كأم االحدائل المصفرة)



(شكل ٤٧ - شجرة عجيمة فى (حديقة سونوما) سمال كاليقورنيا وهى من أصحم الأشجار فى العالم وأكرها حدما . بماع طولها عشر و مثراء وعد أحيقات سياح يحتسد حلفه السائحون لمشاهد هذه الشحره الهائلة )



(شكل ٢٥ ـ باطحة السحال . رسم شجرة هائلة من باطحات السحال (اداحارلما أن ستعبر هدا الوصف للأشجار) في بريمن بألم اليا ويريد ارتفاعها عن ٢٥ مترا وعمرها تسعون سنة )



the state of the s

( شكل ٢٦ ــ شجرة العيل ) ( رسم شحره عجيبة في الحديقة الوطنية في دنفر بالولايات المتحدة وكأمها رأس فيل رفع حرطومه )

﴿ الحوهرة الثانية فيما حاء في علم الحيوان حديثا ﴾

وأماالدى في علم الحيوان فقد ملئ مه هدا التعسير، وأريد الآن عليه (أوّلا) صورا مهجه في حيوانات تطير من ذوات الأريم، وثانيا صورا لأنواع عجسة من حيوان المحار. ورابعا عجائب العلاقة الروحية بين الطيور

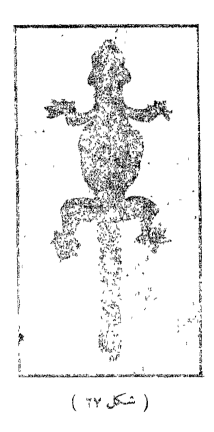
أوّلا \_ ﴿ الحيوامات التي نطير من ذوات الأربع ﴾

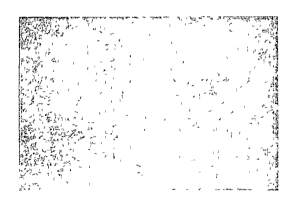
يوحد الآن في الكرة الأرضية أكثر من نصف مليه ن نوع من الحيوامات المحتلفة ولكل حيوان مها طريقة الحاصة في ايحاد ماياً كله والفرار من عدوة حتى لا يعترسه وليس يوحد مصدر للعداء في العالم لم تطروقه الحيوامات. ولا وسسلة للحصول عليه لم تجربها ، وكدلك لم قدع الحيوامات أية طريقه من طرق الحداع للافتراس أوالسحاة ما لحياة وكلها في صال مستمر وعداء لانهائة له ، يأكل كرها الصعير وقويها الضعيف ومحتاطا السادح ، فهي من أحيل القود في حرب عوان وحدع دائمة . فالحيوان الواحد في وهب واحد طااب ومطاوب ، فاداكان يحيد الهجوم على فريسته فلابدله من أن يحيد طيق الفرار من أعدائه الكثيرة ومن وسائل النحاه التي مسحها الله لمعس أنواع الحيوان العليران في الهواء فيستطيع الحيوان الذي يطير أن يتحلص من عدود الدى لايستطيع الطيران ، وتقسم الحيوامات التي تطير على وحده العموم الى يطير أن يتحلص من عدود الدى لايستطيع الطيران ، وتقسم الحيوامات التي تطير على وحده العموم الى يطير أن يتواع عنداء ميكادكمة مشل الحشراء، والعليور والوطار يط فرنا بهرا الحيوامات التي تكون طيرامها مثل قفزات كبير، محتلف الطول

حسب القوّة الدافعة وحسب حجم أجنعتها الغشائية أوالجلدية مثل أنواع السمك الطيار والسحالي الطائرة والسنجاب الطائر

يريد علماء التاريخ الطبيعي إذا قالوا الحيوانات الفقرية ذوات الأربع الحيوانات التي هما سلسلة فقرية سوى الأسماك وتسير على أر بعة أعضاء بمثابة اليدين والرجلين في الانسان ويكون كل انبين منها متشابهين تماما في التركيب والشكل . وتعرف هده الحيوانات بأنها أرصية أي انها تعتقل على وجه الأرض بتحرّك هده الأعصاء الأر بعمة وقد صار بعض هذه الحيوانات بحربا مشل الحيوانات البحرية الزاحفة والحيتان وانقرض أعضاؤها وصارت زعام طويلة تستعمل للتجديف في الماء . واستطاع جانب من الحيوانات ذوات الأر بع أن ينال عوّة الطيران في الهواء مشل الطيور والوطاو يط فتغيرت فيها الأعصاء الأمامية وصارت أجنجة تخفق بها في الهواء . وانه لمن المفيد أن نقارن مين عطام جناح الطائر وجناح الوطواط وزعنفة الحوتوذراع الانسان انرى تقارب الشميه في تركيبها وكيف تحوّلت عن أشكالها الأصليمة لتقوم بالوظائف التي تؤدّيها في الحياة حسب عاداتها المختلفة . فني المنطقة الحارّة في آسيا نحو عشرين نوعاً من السنجالي الطائرة. ويرى في السحلية مها على حاسى الجسم عشاء رقيق يتصل بالأصلاع يطوى ويفتح مثل الشمسية. وان من يتأمّل حياة هذه السيحالي يجد أن هذا التركيب الغريب سأ عندها من النظام المعتاد في حياتها . فان هذه الحيوانات تعيش فىالأشجار وتسير كل سرعة فوقالفروع باحثة عما تقتات به من الحشرات وتكون أجنحتها في أثناء ذلك مطوية . فاذا أرادت السحلية الانتقال من فرع الى فرع أومن شجرة الى شجرة نشرت جماحيها المطويين ووثلت في الهواء دون أن تخشى السقوط. وأما الحيوابات الثديية التي تطيرأوتقفزفي الهواء فللواحد منها قطعتان كبيرتان من الجلد على جانبي الجسم تعرفان بالجناحين العشائيين أو بأسفل الصدر كما فى بعض أنواع العالنجر وهوحيوان من نوع (الكانجارو) وأصغر نوع منه العأر . ويمكن الفالنجرأن يعيش على الدوام فوق الأشحار بدون أن يصطر ألى النزول الى الأرص فيثب في الهواء ناشرا عشاءه لينتقل من غصن الى غصن ومن شجرة الى أحرى . وهناك أنواع كبيرة من الفالنجر تشبه السنجاب و يسطيع الواحد مها أن يمرق بعشائه في الهواء مجتازا هوق مهرعرضه ٤٠ يارده

وأما السبجاب الطائر فليس من أنواع الفاليحر ولكمه من فصيلة الحيوانات القارصة وهو نعيش كذلك فوق الأشجار و يمرق في الهواء نعشائه الجلدى نحو خسين نارده ، وي الهمله نوع من السمجاب الطائر يمرق في الهواء تمايين نارده ، وفي دلاد الملابو حيوان السمه (الحكوبكو) وهو لايتصل نأى نوع من أنواع الحيوانات ، ويرى بعض العلماء انه يقرب من قصيلة الوطاويط ، ويقرب حجمه من حجم القط ولكن أرحله صعيرة دقيقة وينتهى بمحالب معقوفة ، وعشاؤه الحلدي يمرق به في الهواء يعطى حيم حسمه ويتدلى من جميع واحمه وهو يعنش كالأنواع السابقة في الأشجار ويكمه أن بمرق في الهواء مساف قدرها سهون نارده ، وفي حزائر العيليين نوع صعير من همدا الحيوان ويعرف القراء كيف تطير الوطاويط نأجمحتها الجلدية الحالية من الريش ، وان من يتأمّل جماح الوطواط يحده مكوّنا من عشاء رقيق يتصل نالساق وتتعلله عطام هي أصابع العصو الامامي ، ويوجد أنواع كريرة من الوطاويط تعرف نوطاويط المواكه ، ويبلع طول أحمدة المها حسمة أقدام وتسمى وطاو نط الفواك في الهد والملابو واستراليا نائهال الطائرة لأن لهرا آدانا صعيره ووجوها كوحوه الثعالب . وهي دام انتهى (الطرشكل ٧٧ و ٧٨ و ٢٩ ف الصديحة العالية)





( شكل ٢٨ - الوطاو يطأساه نو مها وهي محمل صعارها )



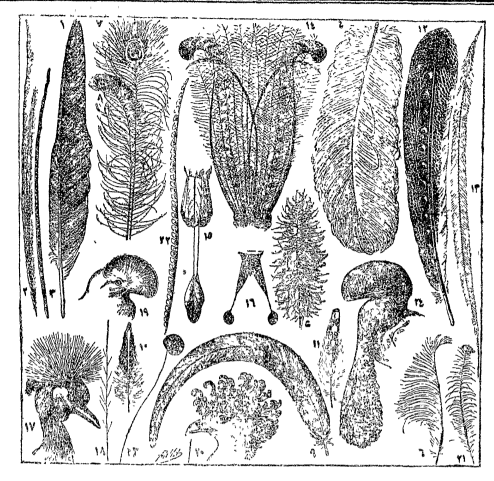
( شكل ٢٩ ـ وطواط طول جناحيه خسة أقدام ويسمى بالثعلب الطائر )

### ثانيا \_ ﴿ ريش الطيورالبديع ﴾

جاء في محلة «كل شئ » مانصه:

بعص الطيور راهى اللون متناسق الريش تهاوج الألوان وتترقرق الأصباع المحتلفة عليه حتى لقد فتن الانسان بجمالها وصاريصيد الطير لكى يحصل على ريشه ويتزين به . والاورو بيات مولعات بريش الطيور يضعمه فى قبعاتهن حتى صار جلب الريش تجارة واسعة البطاق يشتعل فيها الصيادون من مختلف البلدان . وكان أكبر صحايا هدا الصيد أنواع (أنى قردان) المختلفة فقد كان الصيادون لالحاحهم على صيدها بسيدومها لولا أن تدحلت الحكومات ووصعت الشرع المختلفة لحايتها بعص الشئ

ود كورالطبر هي الني تشرين بالريش الباهرالراهي . أما الاباث فتيق عادة في سذاجتها وهذا طاهر في الدحاج فان الديك يتزين دون الأبي وهو وقت معارلة الأبني بريب ويتطوس كأبه يشعر بحمال ريشه أوكأنه يدرك أو يسوهم أن الأبني تعجب به وهدا هو الشأن في معظم الطيور وحامة تلك التي تقتات بالأعمار . أماجوارح الطير كالعقاب والصقر فلايزهو لومها لأن رهوته تم عليها فتدل فريستها فتحدرها . وقل مثل دلك في أباث الطيور جيعها فامها سادحة لازيمة لها . لأمها لاحتياحها الى الحضاية تحتى أن نرى وهي تحصن بيصها هي عليها حصمها ويقاتلها أويا كل بيصها هن مصلحتها ودواعي بقائها أن تحتى لا أن تعليم ولكس الدكر للس في حاحة الى دلك (انطر شكل هم في الصفيحة المالية)

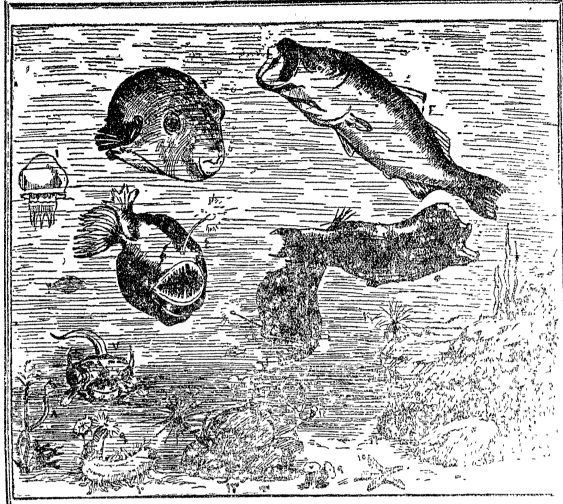


#### ( شكل ٣٠٠ - رسم ريش الطيورالسيع )

الريش عند مختلف الطيور: (١) العقاب (٧) الكاسوار (٣) نوع آخر من السكاسوار (٤) العامة (٥) اللقلق الهندى (٩) أبو تردان (٧) الطاووس (٨) الطاووس أنصا (٩) و (١١) و (١١) من ر ش الدبكة (١٢) الارعوس (١٣) عصفور الحمة (١٤) طائر القيثارة (١٥) المودوت (١٦) العصفور الطمان (١٧) نوع من أبى قردان (١٨) و (١٩) و (٣٠) و (٣١) ريش آخر من أبى قردان أيصا في ملدان مخلفة (٣٤) المانوكود (٣٤) المسكي عليه تير

## ثالثاً على ﴿ حموانات قاع المحار ﴾

في قهرالدحرأوالحيط حيث ملح ارتفاع الماء الدي فوته بحوميل أوا كثر تعش أنواع من الحيوان عجمة فان أحسامها وألقه بحيث وحمل صفط الماء النديد لأنها تعيش وكأنها بحول مدى حيامها عمودا من الماء ارتفاعه ميل ، ولحها لدخ لا وستطيع أكاه لأنه حاس لا عصع ، ثم هي لأنها تعيش في طلام دامس كثيرا ما تستعي عن عيومها ولحما بدلا من احساسات القط والهدة والمس مها الأشياء فتعرف الهريسه وتمز المهن و وأحيانا يكون لها ضوء يشع ، فاذا كان لهما عيمان رأته واهتدت به ، و يرى القارئ في شكل ٢٨ طائمة من هذه الحيوانات (الطرشكل ٢٨ في الصفحة التالية)



( شکل ۳۱ )

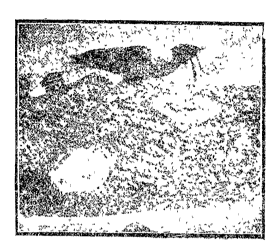
فنى (۱) قديل بشده المطلة ، وفى (۲) سُمكة تسمى المأون لأنها وقت العصد تدعيخ نفسها فيكسر جمها وفى (۳) سمكة تعد من أشرس الأسهاك وأقدرها على القتال ، وفى (٤) و (٦) سمكتان تعيشان فى أعمق مكان فى المحر وفى كل منهما أعضاء منديرة ، وفى (٥) سمكة تسمى الحروف ، وفى (٧) سمكة القدم ، وفى (٨) و (٩) و (١١) ناتات محرية ، وفى (١٢) بيض سمكة تدعى اللوليحة . وفى (١١) حيوان من الشائكة وفى (١٣) سرطان ، وفى (١٤) صحان ، وفى (١٥) محمة المحر ، وفى (١٣) و (١٧) و (١٨) حيوانات أحرى من الأنواع الديبا

رابعاً علاقة الروحية ،س الطيور ﴾

ماء في محلة و مصر الحديثة ، مايأتي:

ذكر الدكتور (واهرد ودسحود) ماطر علم أنواع الحيوان (روولوجي) أن الطائر الكمير الحيل المعروف ماسم (المساف أفي القرن) بحفظ العلاقة الروحية حفظا بمثار به علم أمثاله من الأطيار وهده العادة الحيلة معروصة للمرجة في متحف التاريخ الطمعي بواسطة الأوكار التي يسأ هذا الطبر مدائها ، يعنش هذا الطائري (خررسومطرة) و (بورنيو) وفي شنه حزيرة ملعا في الحيط الهدي . رمتي اختاراً ثناء دهم مهالي شحرة محوقة واتخدها مفرا لأشاد حدث تعمل وتعقف فراحيا وتربيها عالة والمحال تتريح الأبني في ساء حدوان المعجل في حوف الشحرة مالطين و بمواد أحرى . يما عدا الله كرفي داك وسوية إلى حارجار بردد الى أثاد من وقت

الى آخر. يحمل البهاما تحتاج اليه من العذاء. فتظل الأنتى سجينة الشجرة مدة البيض والحفانة وتربية الفواخ الى أن تطير ولكن الذكر يحفط عهد الأمانة لها ولايتركها ولايهملها بل يخدم حاجاتها. وهذه العادة الراسحة التى يتصف بها النساف تؤدّى الى سلامة العراخ ووقايتها من السنجاب الذى هو أعطم خطر يتهدّدها. ومن القرود التى تكثر فى غابات المناطق الحارة. وهكذا نرى فى الحيوان من الوقاه والحرص على ذو يه مالانراه فى كثير من بنى الانسان (الطرشكل ٣٧)



( شكل ٣٧ \_ ذكر النساف خارح ماب العش ومنقارأ شاه ممتد من الداحل يتساول منه الطعام )

## ﴿ جمال العلم وبهجة الحكمة ﴾

رت إن الهدى هداك وآماتك نورتهدى بها من تشاء . هاهى ذه الآيات اللاتى أوجنت الطرفي الأسص والأحر والأسود واختلاف الأوصاف والأحوال . ولما اطلع على هذا ذلك العالم الدى اعتاد أن يماقشي في هدا التصمر قال: هما أمران جدران الدكر أمر نماتي ، وأصر حيواني . أما الأمر النماتي فهو الدرة التي أمكن أن يستحرج العوم من عيدانه وورقه ورقا للكتابة . وأما الأص الثاني فهوالجراد الدي عم الملاد المصربة في هذه الأنام والدورية والحجارية والمجدية والسودانية وكلاهما داخل في الآية لأن الآية تشمل الحيوان والناب. فقلت له: أما كون ورق الكتابة يستخرج من حطب الدرة فقد تقدّم في هذه السورة في قوله تعالى \_ مايعت على الله للماس من رحمة ملاممسك لها .. فهدا من الرحمات التي أطلقها الله لا اس ط مسكها أحد ، هادا تريد بعد ذلك . قال . أما أربد أن تميط اللثام عن عرات هذا الحير للامم الاسلاميه مأن تحمله موصوعا اقتصادياكما هوشأ مك في هدا التفسير إد راك تعتهز الفرص في صعيرات الامور وكميراتها فتتحذ مها سلاحا لعتل الحهل وأحياء العلم ، ولكنك لماكة تمها فما تقدّم رأيناك لم تعلق عايما شيأ ولم تحث المسلمس على اقتفاء آتار العاملين الباويين لأعهم . فقات لهد أصرمت في قلمي مهذا السؤال بار الحسرة وأرت في مسى مائرة الحرن والأسى على أمم مر قتكل عرق كانت سراحا للعالم مضيئا وشمسا مشرقة فأقسل ليلها وأدس بهارها وأصبحت في حلك الطلام ، دكرتي بما عاله العملامة (سديو) المؤرح الدرسي في (صحيفة ٢٦٨) في السيخة المترجة وهدا الله : « وقد استعمل العرب إن الالرة من التداء العرن الحادي عشر في سفر المحر واللر وخاريب الصلاة وصنع الورق من الحرير سنة ٩٥٠ ملادية بي سمرقند و محاري ثم استنال يوسم بي عمروسة ٧٠٦ ميلادية القطن بالحرير فصار القطن يستحرج منه الورق المسمى (الورق الدمشقي) الذى ذكره المؤرخون ، وألشئ في أسبانيا معامل من الأقشة البالية وسابق أهل ولنطيه وقسطالونيه في هذه الصناعة أهل كزطيوه واستعمل ورق العرب في القرن الثالث عشر بقسطيله التي شاع منها استعماله في فرنسا وإيطاليا وانكلترا وألمانيا ، ولكن ورق الكتب العربية المكتوبة بخط اليد يفوق ورق الفرنج لطاقة ولمعانا كما فاقه بماكان العرب تختاره من ترويقها بأبهج الألوان والأحبار والأزهار . وما أسلفاه هوكيفية طهور تحكم العرب في جمع فروع عدين أورو با الحديث ومنه يعلم انه من القرن الناسع الى القرن الخامس عشركان عند العرب أوسع ماسمح به الدهر من الأدبيات وأن نتائج أفكارهم العزيرة واختراعاتهم النفسية تشهدأنهم أسانذة أهل أورو با في جميع الأشياء كالمواد المحتصة بتاريح القرون المتوسطة وأخبار السياحات والأسفار وقواميس سيرالرحال المشهورين والصناعات العديمة الثال والأبنية الدالة على عطمة أفكارهم واستكشاعاتهم وهواميس ميرالرحال المشهورين والصناعات العديمة الثال والأبنية الدالة على عطمة أفكارهم واستكشاعاتهم المهمة ، ولهذا كاه وجب الاعتراف برفعة شأن هذه الأثمة المحمدية » الم

وقد قال قبل ذلك بأسطر: وإن اختراع العرب الورق و بب الآبرة وبارود المدافع قد غيرالحالة الأدبية والسياسية والعسكرية في جميع الدنيا » وقال: « ولاعسبرة بما زعمه بعض العربي من اله سلب من العرب شرف ذلك الاحتراع ونسسه للصين مدعيا الهم عرفوا ذلك مد رمان قديم ، وأبطل ذلك بأن الطباعة لو كانت معروفة عند أهل الصين لبقلها عنهم العرب ، فأما بيت الابرة فليس من المعقول الهم عرفوه وهم لم يزالوا الى سنة ١٨٥٠ ميلادية يعتقدون أن القطب الجنوبي من الكرة الأرضية سعير تتلطى (ومعلوم أن الابرة تتجه للقطيس) وهل عرفوا استعمال المارود استعمالا مختلف الأفانين الدى به أثره عنيد العرب المشهود لهم باستعماله أصناها من القلل في حصارهم مكة سنة ، ٦٥٠ ميلادية و باستعمالهم في مصرى القرن الثالث عنسر البارود المتخذ من ملح السبخات ليرى به يحو قلل ذات صوت كالرعد ، ودكر استعماله أيصا في معرض البارود المتخذ من ملح السبخات ليرى به يحو قلل ذات صوت كالرعد ، ودكر استعماله أيصا في معرض البارود المتخذ من ملح السبخات ليرى به يحو قلل ذات صوت كالرعد ، ودكر استعماله أيصا في معرض وصف المحرية التي عقدها ملك تونس مع أميرأشيلية في القرن الحادي عشر كاستعمل في حصار جل طارق وحصار مدية الجزيرة سنة ١٣٤٦ ميلادية و (فراراس) أن الرصاص رى بالبارود في تلك الحصارات وحصارمدية الجزيرة سنة ١٣٤٦ ميدوحكي المؤرح (فراراس) أن الرصاص رى بالبارود في تلك الحصارات واستماله واستابيا من ذلك الوقت باستعماله » اه

هذه بعص ذكر يات المادي أيها الدكل التي أبرت أنت ثائرتها في قلبي . ماذا أقول وقد عم الجهل وطم ولم يستيقط كثير من المسلمين للجهالة العانسية ولم تطلع الأجيال المتأخرة على أمثال هده الأوال التي يدكرها العرب وتسمى ماوكهم بأسهاء حلفاء الاسلام فدعوا العلم مسعا اما فأطم ليل المدلمين لاسها العرب قروما وهذا رمان العزر بالعلم

هاأمادا ذكرت لك الورق وامهم أخدود عن الصين ولم يكن له أصل إلاالحر يرفاحترع المسلمون في رمن الصحابة والتابعين أي في العصرالأول أن يكون من القطن وارقت الصماعة حتى عارمن الحرق لباية في السمانيا ، ثم صارت أورو ما كالها تتعلم مهم ولم يصاوا مشهادة لمؤرخ المرسي لحسن الورق العرفي الحبل ، وهاهوذا يقول و إن أورو ما عالة على الأمم الاسلامية العربية في صع المارود و بنت الارة والورق و مهده الصماعات قلبت سياسة الأمم وآدامها وعسكريها

إن الدى أدل الأمم الاسلامة عموما والعربية حموصا ﴿ أَمْرَانَ آرَاهُما سَدَ النَّايَهِمَا يَهُ الْأَمْرِ الْأَرَلِ ﴾ الحهل ﴿ الثَّانِي ﴾ التمرّق جهلاء متفرّقون ، جمهم الدين والعلم وقد بسرهما فنسيهمانة وتفرّقوا واكن الله عزّو حل يريد اليوم جمهم بعد التمرّق ، وهذا التمسير من مقدّمات الهمة الاسلامية ، ومتى وصر علم هذا الكتاب وما فيه الى آدان أمراء العرب ومالاكهم و متية أمراء الاسلام ومالوكهم مشوا و يقولون في أسلم يكن ليحطر بنال علماء الدين أن انقرن الأون السوى يحتوى على عجائب من احترع صبح لورق

من القطن بدل الحرير . أكثر المسلمين يظنون أن العصور الشلائة الأولى ليس فيها إلا الحديث والفقه فقد ظهركذب هذا الرأى وأن الورق والمارود قد استعملا في أوائل تلك القرون الثلاثة وهذان مع بيت الابرة سبب للرق الحاصر في فروع الحياة ، وسيقول ساسة المسلمين حين يقعون على هذا : « إذن يحن لسنا على نهج الصحابة رضوان الله عليهم لأنما حصرنا عقولنا في صغائر الامور ونسينا مانكمه عقولها من الآراء المسديدة والحرم الشديد والحكمة والاختراع ، فلماذا لانفكر فيما لديما من الزرع والشجر وكيف يكون القوم فدا تخذوا من حطب الذرة ورقا . أوّاه : لقد و علوا ما فعل أجدادنا أيام النوة . أجدادنا استعنوا عن الحر برالذي عرفوا من الصدين انه ممه يصنع الورق بالقطن . وهؤلاء الفرنحة قالوا بل نحن نست حرج الورق من الخشب بدل القطن الذي عرفاه من المسلمين بل نست خرجه أيضا من حطب الدرة الذي لاقدمة له أصبحت له قيمة شريفة اذا صار ورقا . إذن في حقولها من الثربة مالاحصر له . حطب متروك ممبوذ جعل ورقا . وعمدان مت ناف طرق ورقا . ورقا . وقا الرغ من منافع جهلها . فلمقدم على العلم مم العسمل وعمدان مت ناخه هي التي يقوط أشراف المسلمين حين يقرؤن هذا القول ويوقون انهم مقصرون وأن تقصير ولمه على الأمر الأوّل

﴿ الأمر الثانى وهوالجراد ﴾

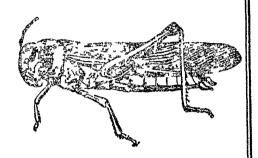
فقال صاحبى فأهض القول فى الأمر الثانى وهوالحراد . فقلت له : أما الجراد فانى لم أطلع على أحواله كما اطلعت على الكلام فى حطب الذرة . فادا سمعت ملك فيه قولا أمكننى إذن أن أوجه الخطاب لأمم الاسلام ذاكرا مايياس المقام . فقال :

﴿ عارة الجرادالكبرى على مصر فى شهرابريل سنة ١٩٣٠ ﴾ جاء فى مجلة ﴿ الدنيا المصوّرة ﴾ فى ١٩ أبريل سنة ١٩٣٠ مايأتى : ﴿ غزوات الجراد فى مراكش . انظر شكل ٣٣٠ ﴾

انقضت جيوش الجراد فدهم الزروعات والحقول في ممالك جة . فهى في مصر والأفعان و باوخستان والعراق وسورية والحجاز واليمي والسودان والحشر وشهال افريقيا . وقد حرج المدلحون من مماكش يلتقطون الحراد و يمعونه في أكياس . وقد خرجوا أيضا صرة أحرى في وقت الفحر تحت ارشاد شيوخ القرية لمكافحة الحراد . ثم حاء ماملخصه ان الجراد أبواع ونوع منه يسمى الحراد الراحل هوالدى يهجم على مصر وهو يؤكل في الحمد مقاوا بالريت و يأكله العرب في بلادهم وفي السودان يجمفونه و يحمصونه و يحملونه ويكون طعاما . و يعتقدون انه يشني بعض الأمماض . و يقال انه ينشأ في السودان والحشة و بلاد العرب و نحد فيتماسل و يعقس ثم يرحل وفي رحلاته يسير (٠٠) كياو مترا في الساعة وله مواعيد محددة ، فراد السودان الدى يعبرعلي مصرياً في لها في مارس و يرحل نعد أن يكون طاف مدلاد العرب ، وله بين كل عشر السية ١٩٨٠ و وقد جع أهل مصر سنة ١٩١٥ م عو (١٣) ملمونا كياوحواما من الحراد و نصف مليون ، ومن يبضه و وقد جع أهل مصر سنة ١٩١٥ م عو (١٣) ملمونا كياوحواما من الحراد و نصف مليون ، ومن يبضه و تحقي طرفه كأمها راوية و ثمة ، مع الأجمحة و محمر حمرة تعرز فيها بطمها (انظر شكل عه) و وتصع البيض كنلا كل كناة أشه بهنقود كل عمقود يكون مادين (٨٠) و (١٠٠) بيصة . وقد تكون تحمو الميضا كنالها (٥) أو (٢) ثم تسدّ الحمرة و تدر وعام مادة بيضاء كرلال البيض فية حمد وتسدّ الثقب و مداك تدعوا العقس من الحشرات وعرمها (١٠ ما ماليه ترا وعرصها (١٠٠) ماليمترا وطول الكناة تما النقس من الحشرات وعرمها (١٠ ما ماليه ترا وعرصها (١٠٠) ماليه ترا وطول الكناة المنالة عنون على من الحشرات وعرمها (١٠ ما ماليه ترا وعرصها (١٠٠) ماليه ترا و ودلاك المنالة من المنتون ويهم مدة من (١٠ ما ماليه ترا وعرصها (١٠٠) ماليه ترا و ودلاك المنالة مناله و ودلاك المنالة مناله و ودلاك المنالة من المنالة من المنالة مناله و ودلاك المنالة من المنالة منالة منالة منالة منالة مناله و ودلاك المنالة من المنالة من المنالة منالة منال

أسابيع يفقس ويخرج الحراد الصغير المائل للخضرة ثم يسود بعد ساعات قليلة ويغير جلده خس مرات كالأَعاعَى وفي كل مرة تخرج بححم أكبر ثم تطهرالأجنحة وتكمل في مدة بين (٤٠) و (١٠٠) يوم فيكون أحراللون شديد الخطر ومتى بلغ قل خطره ويهتم إذن بالتماسل . فخطره وهوأحراللون شديد فاذا كبركان خطره في السل. وقد هجم الحراد على مصر هذه السنة (١٩٣٠م) من جهة السودان أوّلا ثم من حهة (طورسيما) ثانيا . وقد أرسلت بلادنا المصرية بشمة لتعرف مصدر الجراد فرأت تلك البعثة أنه ينشأ في جبل علية (بتشديد الياء) وفي وديانه في السودان ، وقد عرفت أن هدا الجبل ووديانه هي أسع حصون الجراد وهو أعظم مطقة للجراد وتناسله (شكل ٣٣) و (شكل ٣٤)





( شكل ٣٤ ـ الجرادة نضع السف )

( شكل ٣٣ ـ الجرادة )

علما فرغ من كلامه قلت له : فماذا أقول لك ؟ ان هذه مما احتوته هذه الآية فان فيها الأحمر والأخضر والأصفر . فقال أريدأوضح من ذلك . فقلت هي تدحل في قوله تعالى \_ومن آياته خلق السموات والأرض واختلاف ألسنتكم وألوانكم \_ . فقال : العموم هنا لا يكني . فقلت : أليست من آيات الله تعالى \_ فقال : أما أر يد ماهوأوضح . فقلت : هي آيات مفصلات . فقال : مفصلات ! الآيات المفصلات هي آيات القرآن . فقلت : وآيات الأكوان . ألم يقل الله تعالى \_وكل شئ فصلماه تفصيلا \_ . فقال : ولكن جعلك الحراد وحده آية مفصلة يعوزه دليـل حاص. فأوّلا أذكر الدليـل الحاص على اله آية مفصلة. وثانياكيم كان آية مفصلة ومابرهانه ومانتائجه التي سنظهر في بلادالاسلام بسنب هذا التفسير . فقلت : أماكون الجراد آية مفصلة فهو مافاله الله تعالى \_ فأرسلما عليهم الجراد والقمل والضفادع والدم آيات مفصلات \_ فالحهال يسمعونهنده الآيات وتمر عليهم وهم لا يعقلون . وأما حكماء هذه الأمّة آلذين سيأتون بعدما عامهم يعلمون أن التفصيل سيطهره العملم الذي يلهمه الله القاوب واعيمة اسلامية في مستقبل الزمان. فان حكماء هذه الامة ادا تدبرون أحوال الحراد الذي يصيب البلاد العربية خصوصا والاسلامية عموما يفهمون أن هده آيات العلوم

- (١) أَوْلَا لِلرَّحُوالِ الاقتصادية
- (٢) ونانيا للأحوال السياسية
- (٣) ونالثا للرصلاحات الدينية
- (٤) ورابعا لعروج المعوس الانسانية الى عالم القدس والجال والفرح بالحكمة والهاء والصداء

فقال: لقد شرحت صدري بهدا التفسير قبل أن ترصل نلك الآبات در هده العموامات العطيمة لتدليي على شلم وحكمة تؤخِّد من هنحوم الحراد على مصر في الأرمان القديمة والحديثة ، فاشرح لي الأمر الأوِّب وهو الأحوال الاقتصادية . فقلت : لقد خلق الله هذا الانسان في الأرض ور اه وعلمه السياسة والاقتصاد ولكمه الى الآن لارال طفلا صعيرا وهدا الطنل تصيبه الكوارث والموارل والموقطات فهو يرتقي فبيلا قلمنذ واكم بطىء النمق ، هذا الحراد أرسله الله على أهل مصر للادى فى قصة موسى ومرعون ليكون زحرا لفرعون إذ أداق بنى اسرائيل وحدهم ولا لموسى وانما هولما ، وأداق بنى اسرائيل وحدهم ولا لموسى وانما هولما ، والله يقول لما : «هذا الجراد أرسلته عقابا للناس على سوء فعلهم » فلنمحث عن سوء أفعالنا فاننا نجده فى أمر واحد وهوا لجهل ، وعليها نحن المسلمين اليوم أن نستيقط ونفهم . أن الله عز وجل هوالذى خلق السبات وخلق الحيوان . ومن الحيوان الجراد . وأعظم حصن للحراد جلل علية (تشديد الياء) فى السودان والدران التى بجانه . في هذا الجبل محلق الله الجراد ومنه يصدر الى الملاد الاسلامية كما تقدم . فلنبحث إذن فى هذه . أهى نقمة أم نعمة ؟ إن الله يقول : \_ فأرسلما عليهم الطوفان \_ فهو بدأ بالطوفان وثنى بالجراد . فأى طوفان فى مصر ؟ هوطوفان البيل . هكاما طنى النيل على مزارعنا فى مصر اتخدنا له جسورا وقاطر فعطاه فانتمعنا به . إذن الطوفان الدى هوآية مفصلة أرسلها الله على أهل مصر قد عر فنا حقيقة أمره والانتماع به فأصبحت بلادنا اليوم عامرة يسكمها (١٤) مليونا نعد أن كانت تحومليو بن منذ قرن . أمره والانتماع به فأصبحت بلادنا اليوم عامرة يسكمها (١٤) مليونا نعد أن كانت تحومليو بن منذ قرن . فضيل آبة الطوفان فلنتم المكلام على الجراد وهوالآبة الثانية المفصلة فقول :

كما ان النيل يهلك الحرث والسل اذا ترك وشأنه و ينفع الناس اذا حوفظ عليه . هكذا يكون أمم الجراد . الجراد أهمه بخرح من (جمال علية) في السودان كما يخرج البيل . والنيل قد انتفعنا نه . أفلا نفعل هكذا في الجراد . إن الله يقول هوآية مفعلة . أما تفصيلها لفرعون وآله فأمم ه طاهر . وأما تفصيله لنا فانه يحتاح الى حكمة وعلم فأقول :

كان الماء بحفطه يحرج الررع ويدر" الصرع هكدا الحراد هيه منافع عظيمة اداعرفنا قيمته فهاهوذا إحصاؤه سمة ١٩١٥ ميلادية ببلاد مصر. فهو كان نحو (١٣) مليوما كياوجراما من نفس الجراد و (٤٧٤) كياوجراما من البيض. ولما شاع أمم الحراد في مصرسة ١٩٩٠ في أثناء طمع هذا التفسير كتمت للحكومة المصرية في جريدة الاهرام وثلا: « أيتها الحكومة. لقد قرأت قريما أن الجراد في بعض الممالك قد أخذته شركة أورو ماوية وعصرته واتخذت منه زبتا وهدا الربت كان خيرا من كل ربت في الطيارات (أقول وكأن الله عروجل لم يطلع من قبلما على ذلك الزيت لأنهم لم يستأهاوا لتلك المعمة ، أما يحن اليوم فأهدل ها) ثم قلت : ومابق من جسم الجراد بعد العصر جعاوه علفا للهائم »

هذا ما كتنة المحكمومة المصرية . ثم لم تحض أمام على هذه الكتابة حتى جاء من بلاداللجيك نما رسمى في خطاب للحكومة المصرية يقال فيه: « الى أين حدرين الجراد ، والى أين تصدرين بيض الجراد ؟ » وهذا الخطاب يراد منه أن تلك الشركة تريد أن تقوم بشراء ذلك الحراد ، دلك البيض لتصنع ما صع بالجراد الدى قرأت عنه في بلاد حوب افريقيا ، وقد أدرحته في هذا التمسير سابقا وكاتبت به الحكومة المصرية كا قلب آنما كل هذا حصل في هذه الأيام وحكومتنا المصرية لم تحرّك ساكنا . والدبب في دلك أن البرلمان والحكومة مشعولان بمعاه، ة الا بحليز و بالاستقلال و بالامور السياسية ، ولوانهم كانوا في حال أحدر من هذه لقال عائلهم مشعولان بمعاه، ة الا بحليز و بالاستقلال و بالامور السياسية ، ولوانهم كانوا في حال أحدر من هذه القال عائلهم ه إن أحسام الحراد البالعة (١٣) مليونا من الكيلوحرامات لواديا عصرناها زيتا المطيارات واستخرجها مها ه إن أحسام الحراد البالعة (١٣) مليونا من الكيلوحرامات لواديا عصرناها زيتا المطيارات واستخرجها مها عمدنا (٦) مدير قرش وهي (٠٠٠ر ٢٠) جيسه ، وليس من المعتول أن بكون هذا الثمن حقيقيا بعد المصاريب مل يكون أصفاف مضاعفة ، عادا أصفا اليه ما بق من جثمان الحراد وهو (٧) ملايين فامه لا يقمى عن المول و البرسيم بل هو أجل وأحسن إذن الحراد في طاهر ديقمه وفي حقيقة عمد قدة الحروة المربع بل هو أجل وأحسن إذن الحراد في طاهر ديقمه وفي حقيقة عمده . فالحكومة المربق من عنه القول و البرسيم بل هو أجل وأحسن إذن الحراد في طاهر ديقمه وفي حقيقة عمده . فالحكومة المربة التي صرفت مائة ألف جيه لاحراق الحراد ومطاردته

واتلافه لو انها عصرته زيتا وجعلت جثمانه علفا لأخذت من ذلك أضعاف ماصروته

وأنا أذكر هذا إبقاظا للسلمين بعدنا أن يصكروا في هذا و بمحثوا حقيقة ماقرأت أنا في الجرائد ، هل عصيره زيت للطيارات وهوخيرها منكل زيت ، وهل الجنهان الباقى بعد العصر خيرعلف للبهائم ، فليبحثرا وليفكروا وليعملوا هذا في مثل مصره نكل أمة لم تعتد أكل الجراد ، أما الأمم التي تأكله كلادالعرب والأمر فيه طاهر ، هو نعمة حقا وصدفا ، نعمة ساقها الله هم وهي طاهرة واضحة ، ولياس يدفعهم حب حفظ الحياة الى الاتحاد على المقاومة كما يتعدون على حفظ جسور البيل ، وهدا الاتحاد يقوى عاطفة المودة بين الناس ويلها الشعور العام بين الياس في الوطن الواحد وفي الأوطان المتجاورات . هذه هي الآية الأولى من آياته المفصلات وهي الاقتصادية

﴿ الآية الثانية من آيات الجراد وهي آية الأحوال السياسية ﴾

اعلم أن أبناء العرب في مراكش والحرائر وتونس وطراطس ومصر والشام والعراق والموصل وهكذا في الصحراء الكبرى والسودان . كل هؤلاء يباهون عشرات الملايين . فهذه أمه واحدة أصبحت أمما متفرقة لاراعى لها ولاأمير يحمعها ولاعالم يوقطها بل هوقوم مختلفون وطوائف متشاكسون . فأنا الىاللة أشكو واليه أضرع أن يهدى هذه الأمم الى حال سعادتها و يهديها الى رشدها . هذه الأمم هي أنفسها التي المتشرت في مبدأ الاسلام من أرض الحجار وبجد واليمن فكانت في العراق شرها والموصل وامتدت الى تخوم الصين والهدد وأيضا بلاد الفرس وسمرقند و بخارى

هدا من جهة ومن جهة أخرى توغلت في السودان وفي حنوب أورو ما فتوطنت في الأنداس ثم دهبت الى جنوب فرنسا في وقت ما كانت حكومتها واحدة ثم أحذت تمزق رويدا رريدا حتى انحات عصبيتها وتفرقت وجهتها وذلب أعقامها لأمهم جاعات جاعات لاجاعة واحدة وأمة واحدة . علم الله ذلك قبل أن يخلق السموات والأرض وأن هذه الأمة بما فيها من الفصائل النفسية والمحوة العربية والقوة الأدبية وانكارالدات والحرص على الكرامة والشرف وحسن الدكر والاباء والشمم والكرم وما أشبه ذلك ستنشر في الأرض الدين وبها تموج الأمم و يحصل لعملها آثار تطهر في جميع العالم قديمه وحديثه ، وأن الأمم ستنحه للتعليم العام في الصين واليان وأمم يكا واسترائيا . كل ذلك بما أحدثت هده الأمّة من الفتوحات في أوّل مهضتها ومانشرت من صناعة الورق و بيت الابرة والمارود كما تقدّم قريبا في كلام الاستاد (سديو العرسي) وأحدثت في الأرض مهجا جديدا في العسكرية والآداب والنظم

أقول: علم الله ذلك كله فأمرل في الفرآن (المم) في أوّل سوره آل عمران تذكرة الآية \_ ألم نر الى النين أوتوا لصيبا من الكتاب \_ النج الذي ترجع الى أن اليهود أيام السوّة قوم اتكاوا على مجد آناتهم وشفاعات آنائهم وباموا فأذهم الله وجعل ملكهم للعرب كما تقدّم واضحا هماك ، وأن (المم) المدكورة في أوّل السورة تشيرالى (المم) المذكوره في أوّل هذه القصة التي بها يتدكر أبياء العرب خصوصا والمسلمون عموما أن الانكل على محد الآياء وشفاعتهم بلاعمل بلاهة وجهالة ، وهده الحهالة كما امها انتزعت ملك اليهود منهم هكدا انترعت ملك العرب منهم فتمر قوا ، ومتى قروًا علوم الأمم المحيطة بهم وعرفوا بالتريخ امهم أمة واحدة مل امهم هدمن خير أمة أحرحت للماس وانهم لا يليق بكرامتهم ولا بتشرف صلهم ولا بحقائق دينهم ولا يفصائل الرسول عن يكونوا أجهل الأمم ممتاري بالتمرق والا يحلل فلم يساووا أمة ما من أمم الأرص ، فاصين دات لعة و حدة لما يون حكومة واحدة ، وهكذا اليامان اتحدت بسيا واحدة في السياسة ، ومشها الانحام و لألم في الترب يون الماء المودان الى اللاد الموصل ومن جد طارق الد حصرموت و عراق لا تسوي في الماء التون الماء العرب مثلا من أقاصي السودان الى اللاد الموصل ومن جد طارق الد حصرموت و عراق لا تسوي في الماء الون الماء اللهم المن أقاصي السودان الى اللاد الموصل ومن جد طارق الد حصرموت و عراق لا تسوي في الماء الماء الموسل ومن جد طارق الد حصرموت و عراق لا تسوي في الماء الموت و عراق الماء الماء الماء الماء العرب مثلا من أقاصي السودان الى الله الموصل ومن جد طارق الد حصرموت و عراق لا تسمون و عراق الماء الماء الماء الماء الماء الماء العرب مثلا من أقاصي السودان الى الماء الموسل ومن جد طارق الد حصرموت و عراق لا تساور الماء ا

حكومة واحدة مع اتحادهم دينا ونسبا ولعة واتصاطم في البلاد . كل هذا تقدّم مفصلا في سورة آل عمران أفول: اذا عرموا دلك وأدركوه في المستسره اليوم وفي هذا التعسيرفانهم لاجرم دمعون للاتصال فيكونون أمة واحدة كمافعلت الممالك المتحدة لكل جماعة منهم رئيسهم الذي رضوه إما من سلالة استتب ملكها عندهم وهم بها راحون ، واما بطريق الانتخاب بهيئة رئيس مستحب وهؤلاء الرؤساء يمتخدون من يهم رئيسا كما فعل الممالك المتحدة تماما

هدا هوالدي تدعو اليه آية (الم) في أول (سورة آل عمران) خزمها الله في القرآن لتظهر آ مارها في زماننا عبد الحاجة اليها كم خرن المتحم الحجرى في الأرض وأبرزه الآن لينتفع به . هدا ولم يقتصر وعط همذه الأمم على الآيات المسموعة القرآ نية مل أمرل لهم آيات نظروها بعنونهم وهي آيات هذا الجراد المتصلات، إن الحِرَادكا تقدُّم من الآيات المفصلات، فهو آية مفصلة في الاقتصادكما تتَّدُّم وهو آيات مفصلات في السياسة، أرسله الله على هذه الأمم وهو يهاجم مثلا مصر تارة من بلاد السودان وتارة من طريق طورسيا ، ويهاجم العراق وانشام وهكذا . فهذه الآية وأضحة طاهرة مبينة فان الجراد بهجومه على بلاد العرب من مراكش الى العراق والموصل يدكر أبياء العرب مثلا ويقول لهم: ﴿ أَمَا الْجِرَادِ . أَمْتِي أَمَّة واحدة . فاذا هاجت بلادكم المرة بعدالمرة والكره بعدالكرة وأنتم تقتاونني وتحاربونني وتطاردونني وتحرقون وتهلكون مئات الملايين وملايس الملايين من جنودي فهل تقرقنا شيعا ؟ وهل اختلت صفو فنا ؟ أفليست الجحافل الحرارة التي هحمت على دباركم سنة ١٩١٥ هي هي مثل الجحافل والحيوش الجرارة التي هجمت على بلادكم في سنة ١٩٣٠ وهكذا سأرجع الحكم الحكرة بعد لكرة تذكرة لحكم بالاساد وستخجلون ادا قرأتم العلوم وتموّرتم إذ بقولون ياويلسا أعجراً أن كون من هذا الجراد فستحد مع اخواننا ونكون مملكة وأحدة كما اتحدت أمة الجراد كما قال أحد ابي آدم ـ ياو يلما أعجزت أن أكون مثل هذا العراب فأوارى سوأة أخى ـ بل ان سوأة الموتق والتحال في البلاد العربية الاسلامية أعرق في الفضيحة وأطهر في الحزى من جسم غراب وقع فوق الأرض» فهده أمم وأمم ر بما تبلع عماسي مليوما تفرُّقت شذرمذر ولم تعقل ماعقله الجراد بعريزيه إذ اجتمع وكوّن مملكة واحدة ودد جعله الله آية يقرؤها المسلمون في أمثال هدا التفسير فيرجعون محدهم ويكونون مملكة واحدة . وهــدا آت بعد نشر العلوم في هذه الأفطار

## ﴿ تَذَكَّرَهُ ﴾

آنات الله على ﴿ فسمين ﴾ آيات مسموعه ، وآيات مطورة ، والآيات المسموعة هي الكتب السماوة ، والآيات المسموعة هي الكتب السماوة ، والآيات المطورة هي هذه العوالم المشاهدة ، وللا ول الاشارة بقوله تعالى \_ إن تسمع إلا من يؤمن با آياتنا فهم مسلمون \_ ولأدى الاشارة بقوله تعالى \_ ويريكم آياته فأى آيات الله تسكرون \_ و بقوله \_ ألم ترأن الله أنه أنرل من السماء ماء \_ الح وهي الآيه التي نحن بصدد السكلام عليها . و يقوله \_ ولهد أريباه آياتنا كلها في مدت وألى \_ و بقوله \_ ألم ترأنا نسوق الماء الى في رسوأتي \_ و بقوله \_ رمن آباته الليل والمهار والسمس والقمر \_ و بقوله \_ ألم ترأنا نسوق الماء الى الأرض الحرر \_ الح فهده كاها آيات مشاهدة والآيات المشاهدة يحاسب عليها الباس ادا قصروا فيها لأنها في الحقيقة المقاصد الحقيقية للآبات المسموعة . ألم ترأن الله بعث عرابا يسحث في الأرص ليرى ابن آدم كيف يواري سوأة أحيه . فالعراب إذن مبعوث لما ليرينا ، وكل هده آيات مفصلات يواري سوأة أحيه . فالعراب إذن مبعوث لما ليرينا ، وكل هده آيات مفصلات لما ، إلى جميع الأرص وجميع أنواع الحشراب والطيور والسكواكب مبعوثات لما مسخرات لتكون باعثا لما على الفيكر والبحث والم وستع بها في الحياة ويذكر به العقول . وإذا كان العراب علمها الله في القرآن دون أمواتما أفليس هذا معناه أن كل ماحولما يعطيها دروسا من دروس الحياة . وهل أبرها الله في القرآن

لمجرّد التلاوة . كلا . ثم كلا . بل أن القرآن كتاب أبزله الله للناس مبارك ليدبروا آيام وليتدكر أرلوا الألباب إذن هذا القرآن نزل لفتح أبواب العلم على مصراعيه لأولى لألباب . وذا وجدنا وروض الكفايات قدوحت بمقضى آية التوبة \_ فلولا نفر من كل فرقة منهم طائفة \_ الح فليزدنا تأكيدا ذلك الوجوب بما نشاهد من آبات الحشرات والحيوايات المنظورة اللاتى تعطينا دروسا ودروسا والله هوالولى الحيد . وبهذا تم الكلام على الأمم الثابي من آيات الجراد المفصلات وهي الأحوال السياسية

﴿ انَّهُمُ الثالث وهوالـكلام على الاصلاحات الدينية ﴾

إن أهل هذه الأرض قد أبرل الله هم ديابات فى أوقات مختلفات . وهذه الديابات متى تنزلت عايهم تؤل فى آخر أمرها الى أحوال تلك الأمم وأخلاقهم وعوائدهم وهذا دين الموذية والبراهمه . هذا الدين حرم أكل الحيوان شفقة ورحة : وذلك نظر جزئى سطحى . إن أكل الحيوان هوعين الرحة . إن من قرأ ما تقدّم في سورة في سبأ في من أن الأرصة (تلك الحشرة التي تدنى لها مدنا فوق الأرض و ترفعها (٦) أمتار فأكثر و تتسع الى مدى أميال . وهده المدن لا يقدر على هدمها الانسان إلا بالديناميت كما يفعل فى الحمال اذا أراد أن يقطعها بالطرق الحديدية)

أقول: إن هذه الأرصة لهافى كل سنة وقت معلوم تصدر فيه من ذرايتها ذات الجاح آلاف الملاين تخرح كانها في ساعة معيمة وتطير في الجوّ طلما للتماسل ورغمة في ضوء الشمس ونعيم الهواء بعد الحسس في تلك المدن المطلمة من آنائها وأمهاتها العمياء التي تدير محلكه شامعه لهما معافذ ومعافد عليها حراس أشداء أقو ياء من تلك الجنود العمى دوات الأسلحة الفتاكة التي لاتدرك إلا بالماطير المعطمه. وهده الدرية دوات الأجنحة المنافذ كورة الطائرات في الجوّ الفرحات بأنها سنعم بالتماسل والزواج وعليها حليتها من الأجنحة المهجة الجيلة الحريرية لاتلبث في الحوّ اللا زما فليلا م تقع على الأرص، وهناك تتلقه اللافاعي والمكلات والحرر وأنواع أحرى من الحيوان حتى الانسان متصطاد وتؤكل و يحمصها الاند ان و يجعلها مع السكرويا كلها

فهده مخاودات نظمت بحكمة وصدرت في رمن معلوم لحيوابات تأكلها . وهكذا برى الاسود والنمور وسائر الساع ذوات الأنباب المحددة والحوارح في السهاء ذوات الماقير الملتوية المحدودية . كل هؤلاء وهؤلاء قد مسعت من أكل السات وأبيح لها أكل الحيوان . وهده العصافيرة أكل الدود وهي سأكولة احيرها . رهكذا الحباب والعقارب تأكل المساب وأحدول سمك المحيول بعصه آكل و بعضه مأكول . الله لا بساب والحدوان ادا هاكن خلقت أمم الدرد في أحدامها دلالة على ان لامعطل في هذا الوحد . هكذا الحراد عما يحرج من مواطعه في (جبل عاية) ووديامه ومن عبره و يعروالأمم كرة بعدكرة فيكون عداء طا ومتاعا الى حين ، فشهه مثل حشرات الأرصة اللاتي تخرح كل سنة في وقت معين والحيوانات تنتذرها طعاما شهيا . فيكذا هدا الحراد يخرح في سنين معلومة كما تقدّم وآكاوه منظروه فلامعطل في الوجود . إدن أهدل الديات دا لم ينفطوا لعلوم هده الكائنات عامم عيشون حاهلين و عوتون عافلين . فليس بلام هده الربا مديا على عرس العلام على الحراد الحواس وله هو يحرى بقواعد صادقه ثارته مدية على العدل والحساب الاتساب الاتساب عالم حرسة الكائم على الحال المائه وهي اصائح الديات المديات المدينة على العالم الهيات الكلام على الحال المائة وهي اصائح الديات الديات المديات الديات العالم و الحواس وله هو يحرى بقواعد صادقه ثارته مدية على العدل والحساب العالمين . و مهذا تم المكلام على الحال المائه وهي اصائح الديات الديات الديات المديات الديات العالمين . و مهذا تم المكلام على الحال المائة وهي اصائح الديات الديات المديات الديات العالمين . و مهذا تم المكلام على الحال المائة وهي اصائح الديات العالمية على المنات الديات العالمية المديات العالمية على المنات المائة وهي اصائح الديات العالمية على المنات المكلام على الحال المائة على المنات الديات العالمية على المنات العالمية على المنات المنات المنات المنات المعلم المهدة المنات ا

﴿ الحالُ الرابعة . عروح النفس الانسانية الى عالم الجال ﴾

وهذه منتهى مارق أليه المعوس وتعرحاليه الأرواح. فان نموسنا ادا تكرب في أمر لانسان والحيوان اعتراها الشك والوسواس وقالت و هميده الدييا بأسرها دار و بال وحسران ، أهل الديات في شقاق والأم في ضلال والحيوان آكل وما كول وهذا الجراد يعرونا وبعوره وماهده الديا إلا الو ل والحمال هده آراء حيع العملاء في هذا العالم الاند في إلا فيلا مهم وهم المكرون أن لعمّه فيم لاحسب لهم

لأنهم آمنوا بطواهر الديابات وهؤلاء فى طبقة خاصة يدخلون الجنة . فأما المفكرون فأكثرهم يتخطون فى دياجى الطلمات شاكون متحيرون . وليس برقى منهم إلا أفراد قلائل . فهؤلاء يدرسون العلوم الرياضية والطبيعية ولهم عقول مفكرة وآراء محمودة وتكون آراؤهم متوجهة الى الكيات لا الى الجزئياث . فنى أمثال هذا المقام تكون عقوهم فى جحاهل الجراد المستشرة الطاغية على بلاد مصر والشام غير مقصورة على ألام الناس من الجراد ولاعلى أكل الباس له بل يكون المطرمة الى القاعدة العاتمة وهى ان هذه الأرض أشمه بشجرة والحيوانات والنباتات من فوقها أشبه بأوراق على أغصانها ، وتلك الأوراق تذبل وتحلى محلها أوراق أخرى والعصن باقى الى أمد معلوم . فهذه هى حال الأرض وأحوال هذا العالم . مادة شكلت بأشكال مخلوق حسابه ونظام جيل مدهش . فلمادة كالشجرة والأشكال كالأوراق ووراءها قوة مدبرة منظمة حاسبة لكل مخلوق حسابه ونظامه . فهى تروّقه وترقشه وتسوقه الى حكمة من الحميم الكونية الديامة المعام . وهده علين وتفوق العباد (بتشديد الماء) الذين جعلوا جيع حياتهم فيها وهم خلومن هذه العلوم الجيلة فالعباد هم علين وتفوق العباد (بتشديد الماء) الذين جعلوا جيع حياتهم فيها وهم خلومن هذه العلوم الجيلة فالعباد هم السالحون وهم عند الله أجرعطيم . أما المفكرون بهذا المهى فهم الصديقون وهؤلاء مقامهم بعد الأنبياء وهم في الدين هداة لأهل الأرض وفى الآخرة يرون ربهم ويفرحون به وهم مستشرون . كتب يوم الأحمد الدينو سنة ، مهم

## ﴿ بهجة هذه الآيات ﴾

( من قوله تعالى \_ ألم ترأن الله أنزل من السماء ماء فأخرجنا به نمرات مختلفا ألوانها \_ الى قوله تعالى \_ \_ كذلك إنما يخشى الله من عباده العلماء إن الله عزيز عفور \_ ) كيف نخشى الله من عباده العلماء ؟

اللهم إنا خلقا في هذه الأرض ، ولم مدر من أين أقملنا ، ولا نعرف متى نموت ، وادا متنا لاندرى الى أين نقل ومع من نعيش ؟ وعلمنا في هذه الحياة علم صغيل مع ان الحياة بحرلجي واسع الأكساف عطيم عميق فلاندرى أوّله ولا معرف آحره . وعاية الأمرأ منا نسمة في كتامك السكويم تقول ا \_ يحبهم و يحدوله وتقول \_ إنّ ربكم لروّف رحيم \_

وأنت تحب وترحم وتعمر وقود . ها عن أولاء نطرما في هده العوالم المحيطة بما فأله المحيسة احساسنا جوامد وسوائل وعازا كالحجارة والماء والهواء ، ومن هده تشكلت عوالم وعوالم انتفعنابها ، واكنما ادا أفهلما أعيمها وفيكرنا ونحن في حال الصعاء فنما نحس أن هذه العوام كأنها نور في حيالما ونحس بأن وراءها قوة عالية تحمل هذه الأبوار المتلائلة التي تدحيلها أمانات توصلها اليما وهي الأرراق والعواطف والعقول ، فأما الأرراق فما هي إلا العاصرالتي أطهر العلم الها الأرراق فما هي إلا العاصرالتي أطهر العلم الها الأرراق فما هي إلا العاصرالتي أطهر العلم الها جيمها أنوار متراكمة متحركة أبدا ، فادا تخياما الهماصر الماذية نورا في أنفسا فهمي في حقائفها نور حقا أوان كان نورا متلمدا حتى أصبح مطلها . وهده الأنوار الحاملات لأمانات الأرراق الواصلة اليمنا وق حسمه في رحمه الأمان تعواطف وأخلاق تؤثر في حياتها كلها . وهده السواطف نراها وانحة طاهرة محسمه في رحمه الأم وفي عشق الفتي والعتاه . رحمة الأم والعشق والحب الشهوانيين في الندان هما أشمه مأنوار البترول الدى نجعله سما في اصاءة ممارلها وأشمه بالشمع الدي يوقده ميما أيضا . فاذا كان الشمع المتحذ من أقراص عسل نجعله سما في المستخرج من الأرص قد أصا آلها ممارلها بعدغروب الشمس . فه كذا برى الرحة والحمان والعطب م الحب المترك والمترك المارك في الأبوار المي عبرما عبها بالماده قد طهرب في الأم مبيئة والعطب م الحب المترلات من العام التدرين في الماري في الأبوار المي عبرما عبها بالماده قد طهرب في الأم مبيئة والعطب م الحب المتركات من العام التدري العام المنادة على المنادة قد طهرب في الأم مبيئة والعطب م الحب المتركة والمقرق العام المنادة على المنادة في طهرب في الأم مبيئة والعطب ما الحب المتركة المنادة على المتركة المتركة المنادة عاداً كان الشمة المتركة المنادة على المسلم والمتركة المهاد المنادة المادة المنادة المنادة المهادة المهادة المادة الم

رجة وفى الذكور والانات من الانسان وغيرالانسان بهيئة عشق ، المترول فى الأرض وشمع العسل أضا آلنا فى منازلنا والشمس أضاءت العوالم كلها . ما أشبه ضوء الشمع ونور البترول برجة الأم وتحاب الزوجين الذكر والأثى . وقد جعلت لنا صوء الشمس العام وانتشاره كضرب مثل لعموم رحتك وحبك وودك . إن المترول والشمع من المواد الأرضية والأرض من الشمس . ورحة الأم وحب الذكورللانات فى كل حيوان أثرمن آثارالرجة العامة التى وضعها الله فى الأرض نبراسا وهدى لنا بها مهتدى الىفهم رحتك وحبك وودك حتى اذا درسنا ذلك عشنا سعداء سعادة لاحد لها وأمنا أمنا لاخوف بعده

وهاك أيها الذكى شفرة من شفرات رحمته تعالى العامة وموازنها برحمة الأم ووده وحبه بمودّات الماس وحبهم فقول أوّلا: ليس الحب من الله والود والرحمة كانرى في حبنا نحن ورحمتا. إن حبنا ورحمتنا حيوانيان وحبه ورحمته هو قدسيان والله مقدّس عن المادة. فبنا ورحمتنا انفعال في أنفسنا وحمه ورحمته قدسيان لانعرفهما إلا با ثارهما في الآفاق وفي أنفسنا. ومن آثارهما حنوّالأم وحب الذكورللامات وغرامهم بهن و بالعكس. ولاريب أن نتائج رحمة الأم بولدها مواصلة الجدّ والتشمير والسهر على راحة الذرية وجعل جسمها وآرائها وما ها وقفا على نلك الدرية من الشفقة والحمان كما يقعل ذلك نفسه العاشق ولكن على طريق الولوع بالوصال

ومن عجب أن نتائج رجة الأتهات وعشق العتيان للعتيات إن هي الاحط بقاء الموع الاساني مثلا. فتائج رجة الأم الحرص على بقاء وادها ، ونتائج العسق والغرام من أحد الصفين للآخر انما هو ايجاد دكور واماث يخلفان هذين المتعاشقين

الله أكر: أصبحت نتائج الرجمات وتنائج أنواع العرام منصة على نقاء الأشحاص و نقاء الأنواع . فانطر نظرة واعجب من علوم الأشعارالني أذاعها العشاق ، وأنواع المراني التي يربى بها الناس موتاهم وأحوان الأمهات والآباء على أبنائهم فكلها موجهات الى تمنى بقاء هذا النوع الانساني ، هاذا يريد العاشق ؟ يريد الوصال ، ومانتائج الوصال إلاحصول ذرية ، وعلام تسهر المرأة ادا صرص ولدها ؟ تسهر على صحته مؤملة أن يعيش ، إذن الحب والرحة منصان وموجهان معا لعاية واحدة هي غاية حياة الأشخاص وحياة الأنواع فاذا سمعت جملا يشد في ثبيه و يقول :

وأوّل ما فاد المودّة بيسا عنه بوادى بعيص باشين سباب وقلب لها قولا وفالت عثله عبر لكل كلام ياشين حواب

وسمعته يقول ٠

وانی لأرضی من شیمه بالدی بند لوا نصره الواشی لفرت الابله بلا و بألاأستطمع و بالمی بند و بالأمل المرجو قد حاب آمله و بالبطرة المجلی ر بالحول یستصی بند أواحره الابلتقی وأوائله بند

م عامت بعد دلك أمه كلما كان الحد شريها طائراكان أبعث على الأعمال النهريم ورفعة الذئن وكر المعمى وارتقامًا مرافي عاليه في درارج الربي في الحداة و بعكس دلك ادا تر ل الشهوات الحيوانية وله يسطى ولا يؤدي معصوده ، و بالجلة حد الدكر والأشى إما أن ينتج الدرية وهمالك سقلت رحة لمدرية ومالك التهبى بالشهوة بعسها و عجرد المذنة عامه بكون حقير إد تسمل المنس وبدل وعاتبته وحيمه و مد كان العماف والشرب صائبجه تحصل في ادر الدن ون خرته المراء على الداكان عيها ، وادا درية بقال العراء الدرية رحمة د الما الشهوة المهمية وحدها فان الدم والعاري الديا يتمال بالمستمين

مايو سنة ١٩٣٠م

أقول: اذا سمعت ذلك فاعلم أن الحب على ﴿ ثلابة أقسام ﴾ حب أدنى. وحب أوسط. وحب أعلى. وقد عامت مراتب الحب الأدنى وهو الحيوانى فان نتائجه الصحيحة ﴿ اثنتان لاغير ﴾ نتيجة ترفع نفس العاشق الى العلا. ونتيجة توحمه لاحداث الذرية. فأما الحب الأوسط فانه أعلى من الحب الأوّل وهوحب العالوم . وحب العالوم إما أن يكون موجها للعمل بحيث تكون مباحث العلوم لها نتائج راجعه للجموع الانسانى كالعلوم الرياصية والطبيعية وعلوم الصمناعات. فهذا كالعشق المؤدى الى ايجاد الذرية. واما أن يكون موجها الى المباحث العامة كالتى فى هذا التفسير بحيث تكون العلوم كلها موجهات لرفعة نفس الوع الارسانى من حيث بعث الهمم وارتقاء العرائم واحداث اليقين فى النفوس وتوجيهها الى المعالى ولكن الفرق والترعيب فى حورالمعالى. فهذا أثبه بالعشق مع العفة الذى أورث فى النفس انبعاثا الى المعالى ولكن الفرق بينهما أن ذلك انبعاث شخصى وهذا انبعاث عام لأنك عامت أن حبالذ كورللاناث حبأدنى وغاية الامم أن النفس الانسانية بما لها من السلطان والقوة حولته الى منعة لها فأحدث لها همة وعلو نفس. أما حب العلوم فهو أوسط. فاذا جعل الانسان حب العلوم وسيلة لجع المال له حاصة كان حبه أسفل طبقات الحب وكان ذلك أشبه بمن أحب ولاعفة عنده وانتهى حبه بالشهوة البه مية كانتهى حب صاحب العلم بالشهوة المالية ذلك أشبه بمن أحب ولاعفة عنده وانتهى حبه بالشهوة البه مية كانتهى حب صاحب العلم بالشهوة المالية في من سابقه ﴾

ملجاء فى إحدى المجلات المصرية فى شهرمايوسة ١٩٣٠ من نبأ بعثة علمية دولية تتسلق الجبال من كبار العلماء برآسة الاستاذ (ديرنفورث) إذ أخذت هذه البعثة تتسلق جبال همالايا المسماة (كانس جوبجا) وهى الثانية فى الارتفاع بعد (ايفرست) وأهرال هؤلاء المتسلقين أعالى الجبال أشد من أهوال روّاد الفطب الجنو فى والتمالى لأن الجليد نغطى قم الجبال سمك (٨٠٠) قدم ، وهؤلاء المرتادون يعيشون فوق الحليد والرياح العابثة تعصف بهم ، وسلسلة جبال همالانا ارتفاعها ٢٠٠٠ ألها ميل ، ومن همها مايرتفع ٢٤٠٠٠ قدم وتزيد ، وعدد القمم المدكورة (٧٥) فة ، ولفد حاول العلماء الوصول الى أعالى تلك القمم فمجزوا ، وقد ذهب العالم (دوجلاس فرشفياد) سنه ١٨٩٩ وقضى سبعة أسابيع فى دورته حوله ووصف المناطر التى رآها فقال انه لم ير فى حباته ماهو أجل ولاأبهى من مناظر دلك الحبل الذى تكسوه فلمسوة من الجايد الأبيض الماصع الذى بشبه القطن المق المحقوش ، ولقد ورد موارد الهلاك أثباء ذلك القساق من ات كثيره ولفد حاول ثلاث بعثات الوصول الى تلك القمم فلم تصل ومات أكثرهم بالرياح العاصفه و بالثاوج التى ولفد حاولت ثلاث بعثات الوصول الى تلك القمم فلم تصل ومات أكثرهم بالرياح العاصفه و بالثاوج التى تقض عليهم فتهلكهم . أما البعثة الرابعة فهى في طريقها عمد كتابه هذه الأسطر في هذا التفسير في شهر تقض عليهم فتهلكهم . أما البعثة الرابعة فهى في طريقها عمد كتابه هذه الأسطر في هذا التفسير في شهر

هذه هى الطبقة الوسطى فى الحب وهوجب العاوم . باستحان الله . تسمع محمون ليلى يقول : وانى ادا ماجئت المسلى أرورها بهارى الأرص تطوى لى يدنو تعيدها من الحمرات الميض ود جليسها به ادا ما انقصت أحدوثه لو تعمدها

ورى العاشقين فى الدرجة الديبا يقدّمون أعسهم للهلاك و يقدمون على الموت باطمئنان وراحة بال ادا حرموا من الحطوه بالمحبوب. وفى الدرجة الوسطى رهى درجة العلماء براهم يقدّمون أعسهم للموت سراعا من أجل قه جبل أومناطر قطب. ولكن لما كان حب الهم أعلى كان عاما فى الشيوح والنسان. وأما مافيله فهو حاص بالشاب أيام حوارة الشهوة عادا كبر مال.

تصيف سنون الوصال و بالهما يه كمائها من قصرها أمام ثم العصد ألم هجر بعدها يد مكأنها من طولها أعوام م القصت الك السون وأهابها يد فكأنها وكأبهم أحلام هذا كلام الانسان إذ كبرت سنه وتذكر أبام شبابه. أما حب العلم فهو لا يختص بسن معينة بل يزيد بكبر السن . أما السرجة الثالثة فهى العليا وهذه خاصة بطبعة تمتاز عن سابقتيها . فاظر لأهل السرجة الدنيا في العشق فانك ترى عشقها محصورا في محاسن انسان خاص وهذه لم تجعل إلا توطئة للدرجة الوسطى والوسطى مقدمة للدرجة العليا وهى درجة العلماء الذين يخشون الله . فاذا خشى العاشق في أدنى السرجات هجر تاك الفاة التي افتين بجماها . واذا خشى علماء البعثة العلمية فتك الثاج بهم في (جبال همالايا) وهم يحون أن يتسلقوها . فالعلماء المفكرون الدارسوس لمثل هذا الكتاب الناظرون هذا العالم أشد لله خشية من خشية عشق امرأة أن تهجره ومن خشية مقسلق جبل أن مهلكه . إن خشية العاشق مقدرة بمقدارجال المعشوق عاشق امرأة أن تهجره ومن خشية مقسلق جبل أن مهلكه . إن خشية العاشق مقدرة بمقدارجال المعشوق وعاق قدره والناظرون للجبال والشجر والدواب والماء والزرع والممرات وماأشبه ذلك . المفكرون في عجائب هذه الدنيا عشقهم وغرامهم لاحده وخشيتهم لمبدع هذا الوجود لاحد لها . فهؤلاء ينظرون فيقولون : هان هذا الجسم الانساني قد أخذ من الأرض والماء غذاءه وشرابه . ومن الهواء اصلاح نفسه وحروف كلامه ووصول الروائح له ، ومن ضوء الشمس هدايته للسبل وندفئة جسمه واصلاح أحواله . ومن مناظر الساء ودوران الأفلاك عدد أمامه وشهوره وحساب سنيه . وقد وزعت حواسه على هده العوالم . فالغذاء والشراب طسة الذوق . وللواد كامه وشهوره وحساب سنيه . وقد وزعت حواسه على هده العوالم . فالغذاء والشراب طلة الوق . وللواد كامة السمع . إذن هو لم يذر مخاوقا حوله إلا وجد في نفسه استعدادا لتناوله تناولا مادنا إلى المدارا مقدويا

يقول الحكيم في نوع الانسان العوالم كلها متصلات في فلاكواكب ولاستحاب ولاهواء ولار الح ولاشحر ولا حجر ولانمات ولاحيو أن إلا لها اتصال في . وذلك طبعا يدعوه الى التعكر مها وهنالك ببحث في الحال الدى مقش فيها كما نطرجيل جمال ثيمة وتوبة جمال ليلي وكشير جمال عزة فهاموا في ذلك الجمال الجرثى من العالم المادّى وكما هام العالم (مالرى) والعالم (سومرفيــل) والعالم (مورين) بحد استطلاع جبال همــلايا وطلعوا اليها سنة ١٩٧٤م فيا نصوا خيامهم ومكثوا أسبوعين على جبل جليدى هياك حتى هنت زو بعية اكتسحتهم واكتسحت خمامهم ، ولكن حب الاستطلاع علب عليهم فقد رجعوا كرة أحرى وصمموا على أن يصاوا الى مقصودهم أو يموتوا فرجموا في ٧٠ مايومن تلك السنة وانضم اليهم غيرهم ، ولكن البرد أهلك أر هــه منهم فرجع الباقون كرة أخرى وطلع فوق القمة رجلان منهم فالتهمتهما سحانة قضت على حياتهما . كل ذلك نمائج حب العلم ، وحد العلم محاناه أكثر عددا من محاناً حب الدكورللاماث . إن حب التمرف والمجد وهوالحب الأوسط لاتعدّ ضحايا العرام المعروف بالنسبة لفرائسه شيأمد كورا . وأرقى منه وأشرف وأعلى منرلة حب الجال العام في هذه الديا . وهدا الحد طائفة أرقى وأعلى من الطائفتين السائتين ولدتها وسرورها أعلى من سرورالطائفتين قبلهما عما لاحد له ، دائن أغرم (الدوق ابروري) عمملك ايطاليا المعاصر لما الى ارتماء جمال همالايا ، وكدلك العلامة (دوحلاس فرشميلد) و (الدكتور بوير) وغميرهما وقاوا حيما ﴿ إِما هلكا واماملكا ﴾ وكدلك غرام كثير نفرة وتو له لميلي ايكونن عرام هذه الطائد، عير محصور في مناظر الثلج في أعالى حمال همالانا ولاحمال اصرأة عاد، من غراريا بالبحوم والجمال والشحرو لمدوب والدحار والأنمار، فهم يحدون الجال في تركب أحسامهم وتركيب الرات وحطرات الرباح وهنوب السهت رتمايل الأشحار ونعماب الحشرات وأصوات الطيور وصوء البرق وبهجة اسحب ورزية الصب وسر العلماء رشهم درات الكيمياء و طام الحركات اكوكمه . فالأشجار والأحجار رالأسوار راصة ترالمحوم اأ ، والعاوم وكل دفيق وحليل من هــدا لوجود انواع من الجـال يــكر بمحـوب عــُت ا، تره عــوم-م وأــكن ا أدكته قاومهم . فهؤلاء اذا سمموا بالحوى المدرى في الأنه الهرية الي يدبى عرت العشقين منام قدي

أوالهوى اليابانى الذى بلغنا خبره حديثا . وأن كثيرا من الشبان يرمون أغسهم من أعلى لحرماتهم من الاتصال بمعشوفاتهم . وإذا سمعوا أيضا أن عشاق العلوم والكشف للقطب الشمالى أوالجنو بى قد رضوا بالموت طوعا لما شغف قاو بهم من الغرام الأوسط وهو العرام بالاطلاع . فهؤلاء إذن يرون أنفسهم فى ساحة من الغرام لاحد لها لما يرون من جال لانهاية له ، وإذن يهون عايهم الموت فى سبيل حبهم لذات لم ترها عيونهم هى مصدر جال عزة و بثينة وليلى وجال الثلج فى قم جبال همالايا الذى افتتن العلماء به فهاموا وهلكوا وهم يكشفون عن ذلك المحبوب

إن هذه الطائعة ترجع كرة أخرى فتنظر في أمر رحمة الأم وحب الشبان فترى نتائحهما مذلك ما تملك الأم وما يملك العاشق . ولسكن الذي صنع العالم مدل مالاحد له . فأين الماسنة مين ثياب وطعام وشراب الطفل من أمه و بين هذه العوالم كلها الممذولات للانسان . واذا كان ذلك لا نعرفه إلا العلماء ولا يعقله إلا هم فان خشية الله عندهم أعلى من خشية العاشق لمعشوقه

وقصارى القول وحماداه أن في الحيوان لاسيا نوع الانسان مسداً ونهاية . أما المبدأ فهوالعشق والحب وبهذا تكون الذرية . وأما النهاية فهوأن ينقل الحب الى رحة تلك الدرية والى الحب النافع الدائم بينهما . إن غرام الذكور بالاناث وحد الاناث للذكور لم يكن إلا لحكمة وهي حصول الولد . وهناك ينقلب غرام كل منهما بالآح شيأ فشيأ الى حد ورحة . أما الحب فان كلا منهما يحد الآحر للتعاون على أمم الحياة وهو أشرف من الحب الأوّل وهناك يذبل الجمال إذ لامنزلة له فهوكزهرات الرياض يذبل اذا ظهرت المثرات . وأما الرحة فهي أن كلا منهما يعطف على ولده عطفا كليا ويعدل نفسه وماله فى إرصائه وهوفرح به قر برالعين ، وهاتان العاطفتان ترتقيان عند الحكاه ، فالعشق والحد الحيواني ينقلب عند الحكيم الى عشق العوالم كلها من حيث ادراك حقائقها ، فكما نسمع جيل بن معمر يقول :

ومازلتم يابثن حتى لواسى \* من الشوق أستسكى الحام بكي ليا

وسمع عمر من أبى ربيعة المتوفى سنة جه يقول فى الثريا بنت على من عبدالله من الحارث وكان قد تروّجها رجل اسمه سهيل

أيها المدكم الثريا سهيلا الله كيف يلتقيان هي شامية اذا ما استقلت الله وسهيل اذا استقل عماني وسمع الخزومي يقول في عائشة بنت طلحة لما ترقحها مصعب بن الزبير: طعن الأمير بأحسن الحلق الله وغدا بلنك مطلع الشرق

وسمع محنون ليلي كما يقال ويسب اليه يقول:

وأحرج من مين البيوت لعلني ﴿ أُحدَّثُ عَمْكُ النَّفْسِ مَالَيْلِ حَالَيَا

أقول . كما نسمة هؤلاء يقولون دلك وأمثالهم كثير نسمة عددا أكثره نهم من الحكاء يؤلهون الكتب ويولعون بالبحث في العوالم ويعشقون العلم عشقا مفرطا وكثير منهم مات وهودائب في بحثه ، وه بهم من يحد لدة في مبحثه فير بد فرحه فيموت من شدة الفرح ، وأكثر الكاشمين للماحث العلمية لم يكن داك الحكشف إلا عن غرام وحب كما انفق لكاشف أمريكا (كريستوف كاومم) فقد خاطر بنفسه و برحاله وحالوا أن يقدفوه في البحر ولكن القدر نحاه بطرورأمارات تدل على الهمران . إدن عشق العلم عدد الحكاء لم يحرب عن كونه عتق الجمال ، فحمال وحه ليلي و بثينة ولمي عرفه الشاب دطرات العين وجمال العوالم المحيطة بما يعرف بالعين و ما العقل و ما السمع . وهماك يرداد العشق والمرام بازدياد المعرفة إذ لاغرام إلا عموه . فيدا هو المدأ عبد الحكاء المقابل المداء عبد الشان كما قدّمنا . أما الهابية فهي وأمران كما عدالله

تعالى ورجة النحاوات. فكما نرى الزوجين انقلب غرامهما الى حب أحدهما للآخر ورجة للولد. هكذاها ينتيج حب العلم ﴿ أَمْرِينَ ﴾ حب الله تعالى حبا يليق بجماله ، ورجة النوع الانسانى . إذن قراءة أمثال هذا التفسير تنتيج حب العاوم وحب العاوم وحب العام ورجة النوع الانسانى على مقد ارالعلم بمصنوعاته ورجة النوع الانسانى إذن كلما كثر علم العالم بالمجائب فى هذه العوالم ازداد حما فى ربه ورجة لعاده وسعد سعادة لاحد لهما لأنه قد وصل الى اليقين . وهذا كله نتائج هذه الآية أثر أن الله أنزل من السماء ماء فأخرجنا به ثمرات مخلفا ألوانها ومن الجبال جدد بيض وحرب الى قوله إلى المناخشي الله من عباده العلماء إن الله عز يزغفور ادا علمت ذلك وفهمته حق معرفته فهمت ما يقوله الامام الغزالى فى الجزء الرابع من كتابه المسمى ادا علم الدين » تحت العنوان الآتى وهذا نصه :

## ﴿ يبان أن أجل اللذات وأعلاها معرفة الله تعالى والنظر الى وجهه المكريم ﴾ ( وأنه لا يتصوّران يؤثر عليها لذة أخرى إلامن حرم هذه اللذة )

اعلمأن اللدات تابعة للزدرا كات والانسان حامع لجلة من الفوى والغرائز ولكل قوة وغريزة لذة ولذتها في نيلها لمقتضى طبعها الذى خلقت له فان هـنه العرائر مآركبت في الانسان عشا بل ركمت كل قوّة وغريزة لأمم من الأمور هومقتضاهابالطع فغريزة العضب خلقت للتشغي والانتقام فلاجرم لذتها فىالعلبة والانتقام الذي هومقنضي طبعها وغريزة شهوة الطعام مثلا خلقت لتحصيل العذاء الدى به القوام فلاجرم لذتها في نيل هذا العذاء الذي هو مقتضى طمعها وكدلك لذةالسمع والبصر والشمة فىالابصار والاستماع والشم فلاتخاوغريزة من هدهالعرائز عن ألم ولدة بالاضافة الى مدركاتها فَكذلك في القلب غريزة تسمى النور الالهي لقوله تعالى \_ أهن شرحاللة صدره للاسلام فهو على نور من ربه \_ وقد تسمى العقل وقد تسمى النصيرة الباطنة وقد تسمى نور الايمان واليقين ولامعني للإشتعال بالأسامي هال الاصطلاحات مختلفة والضعيف يظنّ أن الاختلاف واقع في المعاني لأن الضعيف يطلب المعابى من الألفاط وهر عكس الواجب فالقلب مفارق لسائر أجزاء الدن بصفة بها يدرك المعالى التي ليست متخيلة ولا محسوسة كادراكه خلق العالم أو افتقاره الى خالق قديم مدبر حكيم موصوف بصفات الهية ولتسم تلك العريزة عقلا بشرط أن لا يقهم من لفط العقل مايدرك مطرق المحادلة والمناطرة فقد اشتهر اسم العقل بهذا ولهذا ذمه سص الصوفية والا فالصفة التي فارق الانسان بها الهائم وبها يدرك معرفة الله تعالى أعز الصفات فلا ينبغي أن تذم وهذه العريزة خلقت ليعلم سها حقائق الأمور كلها فقتصي طبعها المعرفة والعلم وهي لدتها كما أن مقتضى سائرًا لعرائز هو لذتها وليس بحنى أن في العم والمعرفة لدة حتى أن الدي ينسب الى العلم والمعرفة ولو في شئ خسيس يفرح له والدي يسب الى الحهل ولوفي شئ حقير يعتم له وحتى ان الانسان لايكاد يصبر عن التحدي بالعلم والممدّح به في الاشياء الحقيرة فالهالم باللاعب بالشطرنج على حسته لايطيق السكوت فيه عن التعليم و يعطلو لساله مد كر مايدامه وكل ذلك لدرط الذة العلم وما يستشعره من كال ذاته به ون العلم من أحص صفات الربوية وهي متهي الكال ولدلك برتاح الطبع اذا أسى عليه الدكاء وعزارة العلم لأبه يستشعر عمد سماع الشاء كمال ذاته وكمال علم، فيهجب دعسه و المذاله ثم ليست للمة العلم بالحراثة والحياطة كالمدة العملم وسياسة ألملك وتدرير أصمالحاق رلا لده العلم بالبحو والشعر كلدة العم لملة تعالى وصفاته وملائكنه وملكوت السموانوالارض مل لذة العلم نقدر شرف العلم وشرع العلم قدر شرف المعلوم حتى ان الدى علم بواطن أحوال أ الباس و يحبر بدلك يحدله لدة وان حهاد تقاصاه ألمه أل بحص عنه عان علم بواطن أحوال ريس الملد وأسرار لد بيره في رياسه كان ذلانة ألذ عنده و ُطيب هن عليه مناطن حال فلزح أوحا <sup>على م</sup>ن طاح على أسرار الورير وتدبيره وماهو عارم عليه فيأمور الوراره فهر أشهى عده والدسن علمه أسرارا رزم دن كان خبيرا ساطن

أحوال الملك والسلطان الذي هوالمستولى على الوزير كان ذلك أطيب عنده وألذ من علمه بباطن اسرار الوزير وكان تمدحه بذلك وحرصه عليه وعلى البحث عنه أشدّ وحبه له أكثر لأن لذته فيه أعطم فبهذا استبان أن ألذ المعارف أشرفها وشرفها بحسب شرف المعاوم فانكان في المعاومات ماهو الأجل والاكل والاشرف والاعظم هالعلم به ألذالعلوم لامحالة وأشرفها وأطيبها . وليت شعرى هلفالوجود شيَّأجل وأعلىوأشرف وأكل وأعظمُ من خالق الاشباء كلها ومكملها ومزينها ومبدئها ومعيدها ومدبرها ومرتبها وهل يتصوّر أن يكون حضرة في الملك والكمال والجال والهاء والجلال أعظم من الحضرة الربانية التي لايحيط بمبادى جلالها وعجائب أحوالها وصف الواصفين فان كـت لاتشك في ذلك فلا ينسخي ان تشك في أن الاطلاع على اسرارالر بو بية والعلم بترتب الأمور الالهيئة المحيطة بكل الموجودات هو أعلى أنواع المعارف والاطلاعات وألذها وأطيبها وأشهاها وأحرى مانستشعر به النفوس عند الاتصاف به كالها وجمالها وأجدر مايعظم به الفرح والارتياح والاستبشار وبهذا تمين أن العلم لذيذ وأن ألذ العلوم العلم بالله تعالى و بصفاته وأفعاله وتدبيره في مملكته من منتهى عرشه الى تخوم الارضين فيذبني أن يعلم أن لذة المعرفة أقوى من سائر اللذات أعنى لذة الشهوة والغضب ولذة سائر الحواس الجس فان اللذات محتلفة بالنوع أولا كمخالفة لذة الوقاع للدة السماع ولذة المعرفة للذة الريا-ة وهي مختلفة بالضعف والقوّة كخالفة لذة الشبق المغتلم من الجماع للذة الفاتر الشهوة وكمخالفة لذة النظر الى الوجه الجيسل العائق الجال للذة النطر الى مادونه فى الجال وانما تعرف أقوى اللذات مأن تكون مؤثرة على غيرها فان الخير بين النظر الى صورة جيلة والتمتع بمشاهدتها و بين استشاق روائح طيبة اذا اختار النظر الى الصورة الحيسلة علم انها ألذ عنده من الروائح الطيبة وكذلك اذا حضر الطعام وقت الأكل واستمر اللاعب بالسطرنج على اللعب وترك الاكل فيعلم به أن لذة العلبة في الشطرنج أقوى عنده من لذة الا كل فهذا معيار صادق في الكشف عن ترجيح اللدات فنعود ونقول اللذات تنقسم الى طاهرة كلذة الحواس الخس والى باطنة كالذة الرياسة والعلبة والمكرامة والعلم وغيرها اذ ليست هــذه اللذَّة للعين ولاللاُّ نف ولا للاذن ولا للس ولاللذوق . والمعانى الباطمة أغلب على ذوى المكمال من اللذات الظاهرة فاوخيرالرجل بين لذة الدجاج السمين واللوزينج و بين لدة الرياسة وقهر الاعداء وبيل درحة الاستيلاء فان كان الخير خسيس الهمة ميت القلب شديد الهمة احتار المحم والحلاوة وان كان على الهمة كامل العقل اختارالرياسة وهانعليه الجوع والصبر عنضرورة القوتأياما كثيرة فاختياره للرياسة يدل على أنها ألذ عنده من المطعومات الطيبة نعم الناقص الذي لم نكمل معانيه الباطنة يعدّ كالصي أو كالدي ماتت قواه الىاطمة كالمعتوه لا يبعد أن يؤثر لذة المطعومات على لذة الرياســة وكما ان لذة الرياسة والكرامة أغاب اللدات على من حاور نقصان الصبا والعته . فلدة معرفة الله تعالى ومطالعة جال حصرة الربوبية والبظر الى أسرار الأمور الالهية ألذ من الرياسة التي هي أعلى اللذات العالمة على الحلق وغاية العبارة عنه أن يقال فلا تعلم نفس ماأخفي لهم من قرّة أعين وأنه أعدّ لهم مالا عين رأت ولا أدن سمعت ولا خطر على قلب بشر وهـذا الآن لايعرفه الأمن ذاق اللدتين جيعا فانه لامحالة يؤثر النتل والنفر"د والفكروال كر و ينعمس في بحار المعرفة ويترك الرياسة ويستحقر الحلق الذي برأسهم له هناء رياسته وهماء من عليه رياسته وكونه مشو بابالكدورات التي لايتصوّر الحلوّعنها وكوبه مقطوعا بالموت الذي لابد من إنيابه مهما أخذت الأرص رحر فها واريبت وطن أهلها امهم فادرون عليها فيستعظم بالاصافة اليها لدة معرفة الله تعالى ومطالعة صفاته وأفعاله ويطام مملكته من أعلى عليين الىأسفل السافلين فانها حالية عن المزاحمات والمكدّرات منسعه للتواردين عليها لا تضيق عنهم كبرها وانما عرصها من حيث التقدير السموات والارض وادا خرج البطر عن المقدّرات الا بهايه لعرضها فلأ يزال العارف عطالعتها فيجمة عرضها السموات والارص يرتع فيرياصها ويقطف من عارها ويمرع من حياصها وهوآمن من القطاعها اد تمار هذه الحنة غيرمقطوعة ولا تموعة نمهى أبدية سرمدية لا يقطعها الموت ادالموت لايهدم محل معرفة اللة تعالى ومحلها الروحالذي هوأمر رباني سماوي وانما الموت يغيرأحوالهما ويقطع شواغلها وعوائقها ويخليهاعن جنسها فأما أن يعدمها فلا \_ ولاتحسبن الدين قتلوا في سبيل الله أمواتا الى أحياء عند ربهم برزقون فرحين بما آتاهم الله من نضله و يستبشرون بالذين لم يلحقوا بهم من خلفهم ـ الآية ولا نظان أن هذا مخصوص بالمقتول في المعركة فإن للعارف بكل نفس درجة ألف شهيد وفي الحبر أن الشهيد يتمني في الأحرة أن يرد إلى الدنيا فيقتل من أخرى لعظم مايراه من ثواب الشهادة وان الشهداء يتمنون لوكانو اعاساء لمايرونه من علق درجة العلماء فاذا جيع أقطار ملكوت السموات والارض ميدان العارف يتوامنه حيث يشاء من غمير حاجة الى أن يتحرك اليهابجسمه وشخصه فهومن مطالعة جمال الملكوت في جنة عرصها السموات والارض وكل عارف فسله مثلها من غسير أن يضيق بعضهم على بعض أصلا الا أنهم يتفاوتون في سعة منتزهاتهم بقدر تفاوتهم في الساع نظرهم وسعة معارفهم وهمدرجات عندالله ولايدخل في الحصر تفاوت درجاتهم فقد ظهر أن لذة الرياسة وهي باطنة أقوى في ذوى المكال من لذات الحواس كلها وان هذه اللذة لا تكون لبهيمة ولالصي ولا لمعتوه وأن لذة المحسوسات والشهوات تكون لذوى الكال مع لدة الرياسة ولكن يؤثرون الرياسة فاما معنى كون معرفة الله وصفاته وأفعاله وملكوت سمواته واسرار ملكه أعظمانة من الرياسة فهذا يختص بمعرفته من نال رتبة المعرفة وذاقها ولا يمكن اثبات ذلك عبد من لاقلبله لأن القلب معدن هدده القوّة كما أنه لا يمكن المات رجحان الذة الوفاع على لدة اللعب بالصولجان عند الصعيان ولا رجحامه على لذة شم البنفسج عند العنين لابه فقدالصفة التي مها تدرك هده اللدة ولكن من سلمين آفة العنة وسلم حاسة شمه أدرك التفاوت بن اللذتين وعند هذا لايد ي الا أن يقال من ذاق عرف . ولعمر ى طلاب العاوم وان لم يشتعاوا بطلب معرفة الأمور الاطية فقد استكشفوارائحة هذه اللذة عندانكشاف المشكلات وانحلال الشبهات التي قوى حرصهم على طامها فانها أيضا معارف وعاوم وان كانت معاوماتها غدير شريفة شرف المعاومات الالهية فأمامن طال فكره ويمعرفة الله سبحانه وقد انكشف له من اسرار ملك الله ولو الذي اليسير فاله يصادف في قلمه عسد حصول الكشف من الفرح مايكاديطيربه ويتهجب من نفسه في ثباته واحتماله لقوة فوحه وسروره وهذا ممالايدرك الابالذرق والحكاية فيه قليلة الجدوى فهذا القدريبهك على أنمعرفة اللهسبحاله ألذالأشياء وأنه لالذة فوقها ولهدا ول أنوسلمان الداراني ان لله عبادا ليس يشعلهم عن الله خوف البار ولا رجاء الجبة فكيف تشعلهم الدنيا عن الله ولدلك قال بعض اخوان معروف الكرخي له أخبرني يا أبا محفوط أي شئ هاجك الى العدادة والا، تطاع عن الحلق فسكت وقال ذكر الموت فقال وأيّ شيخ الموت فقال دكر القبر والبررخ فقال وأيّ شيخ القبر نقال خوف المار ورحاء الجمة فقال وأي شي هذا انملكا هذا كله بيده ان أحمته أساك جيع دلك وان كاب ريبك و بلمه معرفة كـفاك جيعهدا . وفي ْحمارعيسي عليه السلام ادارأيب الفتي مشعولا بطلب الرب تعالى فقد ألهماه دلك عمـاسواه ورأى بعض السيوخ نشر سالحرث في الموم فقال مافعل أنو نصر التمار وعبدالوهاب الوراق فقار تركتهما الساعة منن بدى الله تمالي بأكارن ويشربان قات فانت فال علمالله قلة رغمي في الأكل و لشرب فاعطاني البطر اليه وعن على " من الموقق فال رأيت في الموم كأني أدحلت الحمة هرأيت رجاز قاعدا على مائدة ومدكان عن عيه وشماله يلقمانه من جيع الطيمات وهو يأكل ورأيت رحلاه تماعيات الحمة يتصبح وحوه الناس فيدخل نعصا ويرد اهضا فال م جاورتهما الى حطيره القدس فرأيت فيسراده العرش رحلا قدشحص بمصره ينظر الماللة تعالى لايطرف فقات لرصوال من هدا فقال معررف المكرجي عبدالله لاحوفامي باره ولاشود الدمته رحدله فأماحه البطر اليه الي يوم القيامة ودكر أن الآحر من سمر بن الحرث و حد بن حسل ولدلك ل أو سلمان من كان اليوم مشعولا منفسه فهو غدا مشعول سمسه ومن كان اليوم مشغولا بربه يهو عدا مشعول بربه رال الثوري لرابعه ماحصقة إعانك دلتماعيدته خودمن ماره ولاحا لحمته وأكون كالاجرر اسوربل عدته حياله

وشوها اليه وقالت في معنى المحبة نطما

أحبك حين حبالهوى به وحبا لأنك أهل لذاك فاماالذي هو حب الهوى به فشعلي بذكرك عمن سواكا وأما الدى أنت أهل له به فكشفك لى الحجب حتى أراكا فلا الحد في ذا ولاذاك لى به ولكن للك الحد في ذاوذا كا

ولعلها أرادت بحب الهوى حبا لله لاحسانه اليها وانعامه عليها بحطوظ العاجلة و بحبه لماهو أهل له الحب لجاله وجلاله الذى انكشف لها وهو أعلى الحمين وأقواهما ولذة مطالعة جمال الربوبية هي التي عبر عبها رسول الله عين أن ولا أذن سمعت ولاخطر على عبير عبير أن ولا أذن سمعت ولاخطر على قلب بشر. وقد تشجل بعض هذه اللذات في الدنيا لمن انتهى صفاء قلبه الى العاية ، ولذلك قال بعضهم إنى قول يارب ياألله فأجد ذلك على قلبي أثقل من الجبال لان النداء يكون من وراء حجاب وهل رأيت جليسا ينادى جليسه وقال اذا بلغ الرجل في هذا العلم العاية رماه الحلق بالحجارة اى بخرج كلامه عن حدّ عقولهم ويرون ما يقوله جنونا أو كفرا فقصد العارفين كاهم وصله ولقاؤه وقط فهي قرة العين التي لا تعلم نفس ماأخني المستعراقه ولو عرض عليه نعيم الجمدة الميدة الميد المياد المياد الميدة الميدة الميدة والوغة العاية التي ليس فوقها غاية وليت شعرى من لم يفهم الاحب المحسوسات كيف يؤمن بلذة المطر إلى وجه الله تعالى وماله صورة ولا شكل وأى معنى لوعد الله تعالى به عباده وذكره اله أعطم المعم بل من عرف الله عرف ان اللذات المورقة بالله قال بعضهم معنى لوعد الله تعذه وذكره اله أعطم المعم بل من عرف الله عرف ان اللذات المورقة بالله قال بعضهم علها تنظوى تحت هذه اللذة كما قال بعضهم

انت لقلبی أهواء معرقمة الله المستمجعت مدر أنك العين أهوائی فصار یحسد فی من كنت أحسده الله وصرت مولی الوری مذصرت مولائی تركت للناس دنیاهم ودینهم الله قال بد كرك یادینی ددنیائی ولذلك قال بد فهم

وهجره أعظم من ناره مد ووصله أطيب من جــــه

وما أرادوا بهذا الاايثار لدة القلب في معرفة الله تعلى لذة الأكل والشرب والمكاح فان الجنة معدن تمتع الحواس فأما القلب فلذته في لقاء الله فقط ومثال أطوار الحلق في لداتهم ما مذكره وهو أن الصبي في أول حركته وتمييره يطهر فيه غريزة مهايستلد اللعب واللهو حتى يكون دلك عده ألدمن سائر الاشياء ثم يطهر بعده لدة الرية ولمس الثياب وركوب الدواب فيستيحة رمعها لدة اللهب ثم يطهر بعده لذه الوفاع وشهوة المساء في ترك مها جميع ما قبلها في الوصول اليها م تطهر لدة الرياسة والعلو والتكانر وهي آحر لدات الديبا وأعلاها وأقواها كما فالموا أنما الحيوة الدنيا لعب ولهو وربة وتفاح بينهم وتكار الآية ثم بعد هذا تطهر غريرة أخرى بدرك بهالدة معرفة الله تقالي ومعرفة أفعاله فيستحصر مفها جميع ما قبلها في من تأخر فهو أقوى وهذا هو الاخبر اد يطهر حب اللعب في سنّ التمييز وحب الداء والريبة في سنّ الماوع وحب الرياسة بعسد المعسرين وحب العالم بقرب الاربعين وهي العابة العليا وكما أن الصبي يسحك على من يترك اللعب و يشعل بعد في العابة العليا وكما أن الصبي يسحك على من يترك اللعب و يشعل بعد في العابة العليا وكما أن الصبي يسحك على من يترك اللعب ويشعل بعوفة الله تعالى والعارفون يقولون إن تسخروا ما المائة عكذلك الرقاء يصبحكون على من يترك الرياسة و نشتعل بعوفة الله تعالى والعارفون يقولون إن تسخروا مات السحور مسكم كما تسخرون فسوب تعامون

هـذا ما أردت نقله من كـتاب الاحياس، واعلم أبدك الله أن حب الله وحد الدارم المدكوري في كلام العرالي المدكور قد مهدت له الطرق في رما ما تمهيدا أتم من الأرمان السابعه عان المسلمين في العصور المتأحرة

كانت معارف جمال العالم محصورة عندهم فى كتب قليلة غير موضحة ولا مفصلة وهى كتب التوحيد وكتب الفلسفة . أما فى زماننا فان الله عز وجل قد أوسع دائرة المعارف و بذلها للماس قاطبة والمسلمون منهم فعلمهم اليوم أن يغترفوا مها ، ولقد أخذ المؤلفون فى دارالاسلام يتمنسون فى فون الحكمة و يعسدون طرقها وأحد الله إذ جعسل لمن يقرؤن أمثال هذا التفسير مماتى وسلالم يرتقون بها الى الأعمال الشهريعة فى الدنيا وفى حب الله تعالى وفرق ما بين النابغين فى أمم الاسلام قبل البوم و بينهم بعسد زمانا أن النابغين فى الأمم الاسلامية المتأحرة أكثرهم كان يجعل همه الانقطاع عن الماس كما يفعل البراهمة فى الحد ، أماالما بغون بعد الآن القارئون لأمثال هذا التفسير ، فهؤلاء يجدون أن الله يوجب عليهم الجد والتشمير فى حورالعلم مجميع أنواعه ، وسيسخ قوم فى الكيمياء فى معاملها ، وآحرون فى رصد الكواك وحسابها ، وآخرون فى النبات أنواعه ، وسيسخ قوم فى الكيمياء فى معاملها ، وآحرون فى رصد الكواك وحسابها ، وآخرون فى النبات بالغرص الأوّل في خدمة المجموع بها كما تحنو الأم على ولدها بالعطف والشعف والسهر ﴿ والعرض الثانى في ازدباد الغرام بالعلم ونظام العالم مع حب الله والعرام بلقائه ، ومن يعش يره ، والجد لله رب العالمين . كتب الذراء الغرام بالعلم ونظام العالم مع حب الله والعرام بلقائه ، ومن يعش يره ، والجد لله رب العالمين . كتب المؤالم العلم ونظام العالم مع حب الله والعرام بلقائه ، ومن يعش يره ، والجد لله رب العالمين . كتب المؤلة الأحد (١١) مايوسنة ١٩٩٠

﴿ بهجة علمية في الحب والغرام ﴾

لطالما خطر لى فى هذه الآولة من المعافى الشائقة فى الحب ، اننى رأبت أن الأم المحمة لولدها والعالم المحب لاثمته والمحسن المحب لن أحسن اليهم . كل هؤلاء أكثر حيا للولد وللأمة ولمن أحسنوا اليهم من الآخرين الى الأوّلين كما هومبرهن عليه . فاذا رأينا الله عز وجل إحسابه ورأفته أعم وأعطم . أفلا يكون حمه لمحلوقاته أكل وأعطم من حبهم له لاسيما انه يقول \_ يحمهم و يحبونه \_ مع ملاحظة العرق بيزالحمين إذ حبيا له حب حادث باقص وحمه منز ه مقدس له معان غير ما نعرفها وعلى هذا يكون كل ألم وكل مرس وكل سوء وكر فقر لم توجه لما إلا لاسعادنا وتكميل حتى تصلح للقائه ونشاهد ذاته ، وأيصا لم بحد أبا ولاأما ولام الكاولا أمرا له إحسان الله للحلق لم يكن عن كراهة إدن هوعن داك الدى سميناه حيا منز ها عن سمة الحوادث

أقول: فهذه المعانى التي كانت تختلج في نفسي لم أجد لها تعبيرا بليق مها ولا كسوة جيالة تلسمها - في أطهرها ؟) هذا التفسير، أفلا أحد الله إدرأت نفسي هده المعانى بنصها وفصها طهرت على ألسنه قوم قبلنا فالطرواعجا أيها الدكي لما حاء في الاحياء في الحد وهذا نصه.

ر أوحى الله تمالى الى داود عليه السلام: لو يعلم المدبرون عنى كيف انتظارى لهم وردقى مهـم وشوقى الى توك معاصبهم لماتوا شوعا الى وتقطعت أوصالهم مسمحتى ، ياداود هذه إرادتى فى المدبرين عنى فسكيف ارادتى فى المقاين على الداود أحوج ما يكون العمد الى ادا استعنى عنى ، وأرحم ما أكون بعمدى ادا أدبر عنى ، وأحل ما يكون عندى ادا رحم الى »

وقان أبوحالد الصفار: « لتى سى من الأسياء عامدا فقال له . امكم معاشرالهماد تعملون على أمر لسما معاشرالأسماء بعمل عليه . أنتم تصملون على الخوف والرحاء وبحن نعمل على المحبة والشوق »

وقال عمد الله بن مجمد . و سمعت امرأة من المتعبدات تقول وهي ماكنة والسموع على حدّها حارية والله لقد سئمت من الحياة حتى لو وجدت الموت يناع لاشتريته شوقا الى الله تعالى وحما للقائه ، ذل فعلت غافه في تقه أحد من عملك ؟ قالت لا ولكن لحى إياه وحسن طى به . أغتراه يعدى وأما "حد ، ته

ومن حطاب الله لداود عليه السلام: «دكرى الداكرين ، وجنى للمضيمين ، وريارتي للمشتقين . وأما حاصة للحدين »

ويقال « الشوق بارأشعلها الله في قاوب أوليائه حتى يحرق بها مافى قاوبهــم من الخواطر والارادات والعوارض والحاجات » انتهــي

﴿ بهجة الجال ليلة ١٤ من شهرذي الحجة سنة ١٣٤٨ هحرية ﴾

أ كتب هـذا صباح يوم الأربعاء من نفس هذا الشهر . هل لك أيها الدكى أن أحدثك عن الجال والبهجة في المزارع النضرات والمحلات الباسقات في دجنات الظلمات . هل لك أن أريك كيف يكون العلم أناء الرياصات وتشتق الحكمة من الحقول العطرات والجنال من جوانب الطرقات

ذلك انبي كنب يوم الاثبين الماضي وهوآخ أمام التشريق الثلاثة في من رعتما بقرب القاهرة وهي قريمة من بلدة المرح أنطر في أمر الروع والحصاد والحساب بيني و مين المستأجر بن للأرض ، وهكدا كانت هماك هم ممات الجراد على الله د فقابلني الموكلون مامادته وهـم يجمعون الرجال والأطفال ليهلكوا ذلك الحراد من الأرض و يىيدوا صعاره اللاتى خرجن من البيضات اللواتى دهها الجراد فىالأرض وقضيت معهم رما طو يلاحتى اذا أرخى الليل سدوله قفلت راجعا الى بلدة المرج لأركب القطر وأتوحه للقاهرة ، فما كدت أقرب من بلدة المرج المدكورة حتى شاهدت منظرا بديعا جيـــلا لم أشــعر بنطيره أمد الحياة ، وماهوذلك المـظر ؟ هونفسه الذي أشاهده منذ عشر سبين ، نعمهو نفسه ولكن هذا المظرفي هده الليلة يمتار بالظلام الساكن الهادي فوقتت والمخيل حولى من الجهات الأربع فرفعت طرفي الى السماء ادا أمامي ﴿ منظران مدهشان ﴾ منظرا المدرشرفا ومنظر النحوم عرباً. نظرت البُدر بوجهه المشرق اطل من بين الحريد والحوص وعراجين البخلات وهو يميص على الأرض أمهارا من الفضة الدائبة كأنه ملاءة تعطى جذوع النخل وعراجيمه وتعثى وجه الحقول بالهجة اللامعة والأنوارالساطعة والجال الباهر . وهنالك في جهة الغرب كأن الكواكد قطع من الماس جيلات باهرات تمفذ أشعتها من خلال الدخيل . فالبدر شرقا والمحوم غربا . ذهبن باي من الجمال والمضرة والرياح عابثات بالعصون والحر مد والجدوع والرروع والحشائش دات الغوير والترنيح. وهماك سمعت غناء الحشرات في تلك الأرجاء . فهني إذن حانة جعت بين رقص الزروع والأشجار وغناء الحشرات وألحان أعواد المحيل وأوراق الرروع والأغصان. وهنالك خيـل الى" أن المدر (وقـد علا في الأفق فوق تلك المخلات الماسقات) يحاطبني قائلًا. ﴿ لقد أعجبك أيها الجوهري منظوما الجيه ل وآنسك ماتري من نور ماهر وجبال ساحر. لقد من في هذا المكن قبلك رحال ورجال في قرون مصب وأمم حلت أيام الفراعـة القدماء ودولتي اليومان والرومان والأمويين والعماسيين والاخشيديين والطولونيين وهكدا الىأيامكرهذه وقليلمهم المهكرون هاأنت دا الـوم حست في الامور الجزئية والأعمـال الزراعـة والأحوال الاقتصادية والحيرة في أمر الحراد . فطرنا الذي تراه يسركم بالسعادة والمقاء . ألاترى أن أعمالكم الجزئية المدية من رراعية وتجار بة وصاعية ليس لها مستقر ولا نقاء وحيانكم ذاهمة وأعمالكم كلها ستصبح في حبركان . فالحاهل لايعقل ماموق دلك أما الحكيم فانه يتذكر عنطرالكواكب في سمائكم . أسكم مخلوقون للدوام كما دمت أما ودامب السجوم قرونا وقرونا فرآيا أحدادكم الأوّلون وهكدا أيتم لما الليلة تبطرون . وما أنا أيها الجوهرى رماالسحوم إلاصربأمثال للدوام الروحي فأرواحكم داءًة كما دامت أنواري على توالى الفرون والسنس وأشرقت في نفس ه نذه النفعة ـ ورآها من قلكم وسيراها من نعدكم. نحن تدكرة لكم بأمرين . حمال الله الدائم البابي وان اعترتكم الحوادث المرعجات المهلكات . و بقاء أرواحكم على مدى الرمان »

إن هده الحواطر كاها قد استعرف عقلى وأثرت في نفسي وكأبي عير راع لماحولى . وك ت أحدى أن يمر انسان فيكون سلامه على قاطفا للفكر فكان ذلك وسلم رجل فرددت سلامه ولكن الفكر لم يمقطع مل ارداد وصوحا وكأبي أقرأ في وجه المدرالدي فهمت من منظره هده المفاني آبات أحرى . دلا ان الهناد في الأمم الاسلامية أشبه بذلك النحم الذي طهر من خلال النخلات غر ما والعالم الحكيم الذي درس العلوم أشبه بنفس هذا البدر والماس بينهما درجات

ياعجبا: إن ذوى العقول الكبيرة فى الاسلام اذا قصروا أنفسهم على علم الفقه أوالعمادة كانوا أشبه بهدا الكوكب يرى صعيرا جدا فاذا درس نظام هذا العالم كان كالندر بل تحقيقة النجم لأنه كثيرا ما يكون أكبر من الشمس ، إن المسلم إما قادر على العلم واما قادر على منفعة الناس واما عاجز ، فالأوّل كالبدر اذا درس العلم والثانى ينفعهم فى دوهم وأمورهم العامّة ، ولثالث المجزه يقتصرعلى العبادة وحدها ، ومن الجهل والبلادة أن تكون العقول الكبيرة محصورة فى العمادة اللفظية بل علمه م التوغل فى العلوم ليكونوا بدورا لأمم الاسلام والا فليكونوا في المساجد وهذه آجر المازل التي تسمه النجم وهو معير فى نظر الانسان ، هذا آجر ما فهمته من مناطر البدر والنحوم والشحر والزرع والحد لله رب العلمين

# ﴿ جو هرة فی قوله تعالی \_ أولم نعمركم مایتذكر فیه من تذكر وجاءكم النذير \_ ﴾ ( تذكرتی )

هاأباذا أيهاالمسلمون قبل أن أعارق هذا العالم أكتباليكم تذكرى ونذرى . أكثر هذا النوع الانساني لايعيش فوق الستين ، وقليل منهم من يعيش الى المسعين ، والمادر من يجاوز ذلك الى المائة ، والشاد جدا يجاورها

نظرت في هذا العمرالانساني نظرة غير نظرة الأطباء . الأطباء في عصرنا يقولون و إن الانسان يستحق أن يعيش (٢٠٠) سنه والكنه بحهله وشرهه وعدم انتظام شهواته قطع حياته فعات قبل ذلك و واستدلوا على ذلك سكان البادبة الذين يعيشون الى (١٥٠) وأكثر وأقل بلامرض ولاعطب وهم أقوياء الأبدان أهل صحة وقوة وجال ، و يقولون : وإن الحيوان يعيش عمانية أمثال مدة عود والانسان يم الى (٢٥) سنة وهذه نصر بها في (٨) تسارى (٢٠٠) فاذا حافظ الانسان على صحته واستعنى عن العقاقير الصية وأكتى المات كل المسيطة وتعرض للشمس وأكثر من الرياضات الحسمية وعاش عيشة حاوية فانه يعيش الى المائتين كما عاش كل حيوان صعف مدّة نمّوه كمان صرات

هدا حكم الأطعمة حير مايسع في دلك ، و يستحسون أكل النواكه فن أمكن الاقتصار عابها فها ربعت في البيط الأطعمة حير مايسع في دلك ، و يستحسون أكل النواكه فن أمكن الاقتصار عابها فها ربعت والا استعال الانسان بالحيوب والحصر وامتع عن أكل جيع التوابل ولاينس فيوة ولاجرا وليشاهيا وهو الشاى المعروف ولابدحن التي . و يستحسون أن يستعيى بالمواكه عن السكر و يقلل من الملح و يأكل المهر الخل . افرأ هدا في سورة الدهراء عند آية به وادامر من بهو يشمين و في طه خد دكر آدر في الحر الاخل . افرأ هدا في سورة الأعراف عسد قوله تعالى و لاتسرفوا و وفي الحر السورة وفي أزّل سورة الحر عند قصة آدم وفي سورة الأعراف عسد قوله تعالى و لاتسرفوا - وفي سورة المقرة عنداية و أستندون الدي هو أدنى بلدى هو حير و في سعود ماقر و ان حادول في مقدمته من أن الدين افتصروا على طعام الدرة والريت لم يترجم الطاعول ، أما الدين أكوا أمراح البحوم والأدهان واقعوا الألوان فاللطاعول مددهم و يسيهم إلا قلياز ، وقل ان الاركين يتصمون المحدول المحدول المورة والحمل والمرا والمعرا والمرا والمرا والمعرا والمرا والمدادة وحسن الحلق وصاء اله ش والشماعة وآن الآحرين يتصمون الموض و مادة وقعي المورة والحمل والمرا والمعال وترك الهدين والحمل والمرا والمرا والمعال وترك الحاق وصاء اله ش والشماعة وآن الآحرين يتصمون الموض و مادة وقعي المورة والحمل والمرا والمعال وترك الحاق وصاء اله ش والشماعة وآن الآحرين يتصمون الموض و مادة وقعي المورة والحمل والمرا والمحادة وسوء الحلق وكدر العيس والحبين

هدا كلام الأطماء فارحم اليه . واهما ذكرته هما لادكرك الهم الفات وللرح فتدرس مان قيد عني

جسمك ورقيا لأتمك واسعادا لك في حياتك اداكنت مستعدا لها ومع هذا كله لست الآن في مقام كلام الأطباء بل أما في مقام آخر وهو انى أفسر آية ـ أولم نعمركم ما يتذكر فيه من تذكر ـ فأريد أن أبين لك ما يخالج قلى في هذه الحياة وما أعرفه من نذرها تذكرة لك وتبشيطا للسلمين وذكرى لقوم يعلمون

هذه هي تذكرتي في الحياة ، لقد نطرت في حياة الماس على الأرض ذوجدت أكثر الآجال مناسة لهذا العالم الأرضى ، فليقل الأطباء ماشاؤا ، وليقولوا إن الناس قد أساؤا في محتهم واكثر وا ألوان الطعام والشراب والتفائى في المهلكات واللدات اللاتي يمنعن لدة الحياة و يحطن الانسان بالأسقام والعلل وتنغيص الحياة وقصر العمر فليقولوا ذلك ، ولكن هنا الانسان على مابه من عوج رأيباه يتعلم في الأمم الراقية وينتهى تعليمه في بين العشرين والثلاثين غالما فيجده حاز درجات التقوق في العلم والفنون وأخذ بعد ذلك يفيص من علمه على أمته ﴿ و بعبارة أخرى ﴾ رأينا مدة الحمق التي ذكروها وهي (٢٥) سنة هي المدة التي ينموفيها علمه فكأن عق الجسد وتموالعلم وسا رهان معا ينتدئان ومعه ينتهيان غالما ، ثم بعقب تلك المدة الما نراه يأخد في سن الأعمال و يؤلف الكتب و ينشر العلوم بين الناس وليس لما في الحياة إلا علم أوّلا وعمل ثانيا ، فالعلم حصلماه في سن الفو والعمل متصل به ، إذن هذا العمر مع قصره قد أدّى الوطيفتين وظيفة العلم في سن المؤو ووطيفة العمل في السن الى بعدها ، أما قوطم انه مستعد أن يعيش فوق ذلك فر بما يكون بعض ماقالوه حينها يرتقى العمل في السن الى بعدها ، أما قوطم انه مستعد أن يعيش فوق ذلك فر بما يكون بعض ماقالوه حينها يرتقى والحكمة والمساعدة العالم و يعرف حقا أن سعادة الحياة ليست باللذات الحقيرة مل بالصحة والعافية والعلم والحكمة والمساعدة العامة الغائرة التي لايعرفها إلامن ناها ، وهيهات أن يقدر على وصفها لغيره من الناس الذين لم يداوها

هده تدكرتي في أمر الحياة اجمالا ، أما تذكرتي فيم أنذر به الانسان في هذه الحياة وهاأباذا أحدّثك عنه فانه أهم مما قبله فأقول :

إنى وجُدت هده الحياة ترجع الى ﴿ أَرْ بَعَةُ أَشَيَاءً ﴾ (١) ألم (٣) وأمل (٣) وعمل (٤) وحب وغرام فالثلاثه الأولى مقدّمات والرابعة هي نتيجة الحياه

﴿ الألم ﴾

أما الألم فهاك وصفه اجمالا فقد ذكرته في عيرماموضع واكمن ألحصه لك للحيصا فأقول:

لا ألم فى هذا الوجود إلا لاسعادنا ، الحياة كماء الهر ولاسدل لحفظ الماء إلا بالجسور هكدا هذه الحياة لا تمام لها ولابعاء إلا بالآلام فألم الجوع به طلسا الطعام فدامت الحياة ، ومثله ألم العطش فيلما الريّ وألم الشق فيكانت الذرية وألم الفقر فيلما المال وألم الذله فياما العزّة وألم الخول فيلما الظهور والمجد وألم الدم توصفا بالدرل فاتصفنا بالكرم وألم الذم بالحور والجبن فكسدا الشجاعة وألم المرض فيداوينا فوجعت الصحة

آلاما كلها خلقت لاسعاد ما ولاشقوة في هذا الوجود إلا لمتيجة مافعة وادا رصيبا أن نقطع عصوا من أعضائنا خيفة أن يصاب نقية الحسم عما أصابه واستعملها الحية في أمراصها طلما للصحة فان المتيجة لذلك كله سنافعها . فادا كانت هذه أفعالها مع قصور علمها فهكذا نتدكر أن كوارث هذه الدنيا على هذا المحط من علمه سنافعها . فادا كانت هذه أفعالها مع فيذه كلها أشبه نقطع سلعة من الحسم وان كما مدرك حكمة قطعها من جسمنا ول ما يحتوز عن ادراك الحكمة في قطعها من الجسم العام كله مل علماء الاقتصاد أدركوا أن الزلارل بها تطهرتر بة حديدة فيها حصب لانطير له في التربة كاتقدم في أول فر سورة سما من الحرص - الح

ننظر في أحوال هـ ه المخاوقات الحيوانية فنجد أربع لذات وأر به آلام والآلام سابقات على اللدات (١) نرئ لدة المسكل والمشارب والملاس والساكن سنقتها آلام الهرى أوتوهمه وحوف البرد والحر والفضيحة بين الناس. فا لام هذا النوع من موارد الحياة سبب لطلب الطعام والشراب والملابس والمساكن فهما ألم تمعه أمل فهما ألم ثم يكون الجدّ والتشمير في طلب هذه المطالب ثم تكون اللذة مها ، فههنا ألم تبعه أمل أوجب العمل لحصول المطالب وقد لارمه الشوق والعرام بالمطلوب

(٢) ثم رى الناس والحيوان جيعا يسعون لاجتماع الدكر والأننى ، فهالة ألم يتبعه أمل فى الاجتماع فيكون العمل لطاب الشريك من ذلك النوع من الانسان أوعسيره والحب هنا قوى متين والغرام لازم ، فباجتماع الصنعين الذكر والأشى تزول آلام الشبق ، و بظهورالجال والموافقة والأسس تزداد اللذة كما تزداد السعاده فى أنواع الطعام والشراب بحمال المائدة وحس الطهى وجمال الرويق و يتمع ذلك مايرى فى الزروع والأشحار من الجمال والبهجة والحسن والاشراق . كل ذلك ترغيب فى المحافظة على السبات ليتم نضجه عالجال صاحب المطاعم فى حقولها وفى إبان تعاطيها وهذا كله يزيد اللدة والانساط والأنس

(٣) ثم نرى هنا درجة ثالثة أعلى من السابقتين وهى أن الأبوين اللذين تعاشقا لمنفعتهما الخاصة وفرحا الله.ات والجال فزال آلام الشمق وحصلا على مهجة وأنس وموافقة فتعا الأعين بمحاسن المناظر والاسهاع بعدب الألفاط وحاسة الدوق بما يماسبها كها متعا الأدين بمناطرالرع وبهجة الانتظام فى موائدهما وما كلهما ومشاربهما ومتعا حاسة الذوق بألوان الطعام

أقول: إن هذين الأبو بن اللذين طا في أوّل الاقتران انهما اقترنا لحصول لذتهما الشهوية لاغدر وأن مايتعاطيانه من الطعام والشراب واللباس لم يكن إلا لأجل بقائهما وحدهما ، راهما بعد ذلك قدأخذا ير بيان السات والبنين وأن الجال منهما قد ذهب وحل محله الصعف والنحول وأخذا يضمحلان وانتقلت القملات مهما الى أبنائهما و بناتهما و بعد أن كاما يتهاديان أصبحا معا يقدّمان أموالهما ومايملكان الى الذرية فيظهر للحكيم من هدا الكتاب المسطر أمام الماس يروبه بأعيبهم ولايعقهوبه وهم مسوقون مساكين مسحرون الهلافرق بين أهل النمرق والعرب في ذلك التسجير ولابين الانسان وأكثر الحيوان فكلهم مسجرون ولا يدرون الى أين يساقون ، يسانون في الحياة كما يساقون في الديابات و يسادون في الحكومات. فأهل هذه الأرس على وتيرة واحدة. تقليد أعجى في الديانات وأحوال الحياة ولاحياة لأجسامهم إلا بسائق الألم وقائد اللدة للدوق وللعين ولابقاء لأنواعهم إلابسائق الشبق وقائد اللدات . فالعين لهـاطرا لجـال وشهوة الذوق لهـا لدة الوصال . واذا ولدوا الذرية ساقتهم آلام الرحة المملطات على قلومهم الى الارضاع والتربية وشاقتهم صداقة الأساء وطهورهم وقيامهم بأصرهم في الكر وها طهرعالم جديد عالم أرق من سابقية . مرى الحيوان في الدرجة الو طي يتعزل و بهوى الجال و يموت غراما و ينشد الأشعار و ينصب أشراك الحد لصيد المحبوب وهو في كل دلك لايدري أن هـــدا كله وسيلة لاعاية . وما العاية إلا الدرجه الثالثة التي طهرفيها رحمــة الولد والعطف عليه قاماً مقام آلام السبق هماك فهدا سائق هما كم ساق الشبق هماك وأن التطار نبوغ اولد وأن يقوم مقام الأبوين بدر موتهما يقوم مقام الحال المطلوب والأبس المرعوب وهوشائق. إدن الفرح بمنافع الولدهما قاعم مقام الجال المطلوب هماك وكارهما شائق . وآلام القلب والعطف على الولد السائق هما كالشبق السائق هماك الله أكر . وصلما الى المطاوب في هـده الحياة وهوأن حلقنا يدل على أن سعادتنا العظمي لا تحصــل إلا

أما أكتب هدا القول ولاحجة عمدى فيه إلا الضيعة المشاهدة فأما أكتبها لأهل الشرق ولأهل لعرب فهذا علم فام بالحجة ولاماقص له . فليقل أشل الشرق وليقل أهل العرب ماشاؤا وليمكر السلاسفة والحكماء في هده الدرجات الثلاث . ألسوا يشاهدونها في هوسهم . ومن حق الحكماء بعد ذاك أن يسلوا أحسهم لم هده المشرق كلها في الحماة ؟ ولم حد السات لا يتعب في تسمسيل قوت ولا له عمال كثبرة في التاسسل فرهرات

توحه الهمة لاسعاد سوانا

تلقح بواسطة الهواء أوالماء أوالحشرات وهن هادئات. وقوت النبات مما حوله. ثم ننظر فنجد أدنى الحيوان لا يكون دكرا وأنتى . كلا . فقد تقدّم فى فرسورة ممريم في السكلام على المحار وأن المحارة تلدالالوف وهى هى تقوم مقام الذكر ومقام الأبنى ، فلاغرام ولاعشق ولاهجران ولاحرمان ، وهاك حيوانات دنئات متى كبرت تعجرت فتقطع الحيوان الواحد الى قطع كل مها يصبح حيوانا آخر وهذه الحيوانات علا البر والبحر وقد تقدم أن من أدبى الحيوان ما يكون تناسله بالانقسام بحيث يكون (٢) و (٤) و (٨) وهكذا أى ان كل واحد ينقسم الى اثبين وكل منهما ينقسم الى اثبين وهكذا الى مالامهاية له وسموا تلك الحيوانات بالخالدة لأن الحيوان الأصلى موجود ولما انقسم اتبين وهدان انقسما قلما انه حيوان خالد فأين المرت! اللهم إلا أدا أحرق أومع عنه الماء . كل هذا تقدّم في هذا التفسير . فهنا نقول لم هذه المشاق كلها في نوع الانسان ؟ ولم أغرم كثير بعزة وجيل ببثينة وتو بة بليلى . ولم نسمع الهوى العذرى الدى يستولى على عقل الشاب فيموت في هوى من أحبها كما نسمع في هذه الأيام بما يحصل في اليابان من الهوى العذرى كما كان عسد قبيلة في هوى من أحبها كما نسمع في هذه الأيام بما يحصل في اليابان من الهوى العذرى "كماكان عسد قبيلة في عفرة

الحسكيم اذا سمع ذلك يقول: لامعطل في الوجود ولابد لهذا النصب من سيجة في أخلاق الانسان. وعسى أن تكون المتيجة في المرتبة الرابعة وهي مرتبة الحكاء. في هذه الأرض أماس عقولهم أرقى و فوسهم أصغي جاؤا الى هذه الأرض وهم مفكرون فيها. فيؤلاء يقولون: « إن هده الانسانية آراؤها كلها محدودة والحياة عندهم تقف أعراصها عبد مقاصد جزئية وهم درجات بعضها فوق بقص يكتني أحدهم بالمال والآحر مالنساء والثالث بالمنين والقناطير المقبطرة من الدهب والعضة والحيل المسوّمة والأنعام والحرث. و يتعالى قوم الى أعلى من دلك فيكونون محافظين على المجموع كالأمراء والحكام والماوك وهؤلاء يعطفون اذا كانواصادفين على المحموع عطف الأنوين على الذرية ولهم لذات على مقدار ما يعملون أرقى من لدات الأنوين بالمرية ولدات على المتعاشقين مدليل اما نجد القوّاد إبان الحرب لانتوجه همهم إلا الى غامة العدوّ وأن الملك مقدّم عمد عقلائم على معشوقة. فاذا توقف حوز الملك على تركها تركها لأن لدة الملك أعلى لأمها عقلية ولدة الاقتران بالأشى على معشوقة. فاذا توقف حوز الملك على تركها تركها لأن لدة الملك أعلى لأمها عقلية ولدة الاقتران بالأشى حسية واللذة العقلية أعلى من الحسية . ثم يمطرهؤلاء الحكاء نظرة عامة في حال الماس فيقولون:

(١) نحن عرفنا أن السوائق والقوائد في المرانب الثلاث المقدمة لم رها إلا في الحيوانات العليا . أما الدنيئة فلا وكلما ارتق الحيوان وحدما فيه هذه الأحوال أشد وبرى عطفه على الولد أكل فلمحمل هذه مقدمة نبني عليها نتائجا في مستقبل المع الماس . ولسنا وشر بنا ودقيا الحلووالمر" وعاشرنا الأرواج . و يقولون أيصا نحن أكانا وولدنا كما يلدون فوجدما أن آحر المراتب نتائج المقدّمات . وهناك أماس تولوا المحافظة على المجموع ولهم لذة على مقدار تلك المحافظة وهي أعلى كما تقدّم

(٢) فأين من يتما إذن ادا وقعا عبد هذا الحدّ. كن نحب أن نتجاوز هذه المرانب الثلاث وملحماتها فلانكتبي بالدرية ولابالملك لأن هذه كلها لدات محدودة مشو بة بالكدر والحرن والأسى وفي الدرية والعزل وكيد الأعداء في الملك ولكل من الباس درجة يصل اليها ولا يتعدّاها. أما كن عاما لا نقف عند هذه الدرجات مل لنبطر نظرة أعلى فيقول:

(٣) ادا ثبت أن هماك عشقا مين الدكر والأبنى وأن هذا العدق أسج الدرية . فالدرجة الثانية أشجب الدرجة الثالثة التي هي أعلى منها سيحن بعشق عشقا أعلى وهي مباحث هذا الوجود كله فمدرسه ونعقله لأما أهل له وهذا العشق لا نقص فيه وحكمة العشق الحيواني انه مؤهل للعشق العلمي وهدا العشق لامهاية لمداه فهو نفسه لدة لايشو مهاكدر ولا يعتريها نقص . وإذا كان العدق الحيواني في الشياب فالعشق العلمي يكون في الشياب وهناك تصعف اللذة الحسية وتقوى اللذة العقاية . ثم يقولون إمار أيما أن الدرحه

الثالثة وهى النهاية للحيوان انه يعطف على الولد ويهرج به . فعطفه عليه بسائق آلام الرأقة والرحة وفرحه به بشائق اللدة نصحته وعلمه ومنافعيه ، ويرممن لهنده الدرجات كلها ـ لتركبوها وزينة ـ فالركوب لدفع ألم المشى والزينة بحصولها فى الملك والتناهى بها فهاتان ساريتان فى الدرجات كلها

فها عن أولاء نعطف على المجموع الانساني كله ونحد في السعادة بما نملك من قدرة ومانستطيع من علم ومانقدر عليه من صناعة . إدن بحن آماء للناس والناس أبناؤنا . فنحن نعشق الوجود كله والعشق يدعو للوصال والوصال صور الموحودات في النفس ، فتى أدركناجال العوالم العلوية والسفلية بصورها العلمية الجيلة وقد نلنا محمو بنا وحصلناه في نعوسنا وهذا هو الوصال الحقيق لأن المحين لا يطلمان إلا اتحاد النفوس . أما الوصال المشهور الجسمى فهو وصال حسى يعقمه فتور الحد نوعامًا . أما تحصيل صور الموجودات من حيث حقائقها فذلك هو اللذة التي يحس بها والماس حولنا تأمون حاهلون ناممون لا يشعرون ما يحس به من الجال ومستحل أن يصل الانسال إذلك إلا بدراسة مقداركاف من العلوم الرياصية والطبيعية والحكمة

فنحن بهدا لمنا أعلى اللدات في مقابلة أحسها التي لمناها ويحن ها تمون كبقية الشيان . واذا رأينا أن نهاية هدا الانسان انما هي الدرية والتربية . فرانحن أولاء نسعى الربية الجيع ، نربي الملوك والسوقة ومعطف على الكمار والصعار والفقراء والأعنياء ونحس في دلك بلذة تقطع دونها الأعياق

ولما في هذا الوجود نظرة عامّة بعد ذلك فنقول: « هَمَّا اشراق للشمس وصوء للكواك وللقمر، أرسلت هذه لما من غير عمل مما ، وهدا الصوء لولاه لم تكن لما حياة وقدأ حسسنا في أنفسنا بأعمال القليلة واحساسها بسعادة على مقدار ماراولها من اسعاد أبناء نوعها ، ورأيها أن العلماء والحكاء يحبون عموم الباس نظرًا لعموم هعهم وأن الآماء يحبون الأبياء أكثرمن حد الأساء للرَّماء لأن الدائن يحد نقاء المدين والعالم يحب المتعلم ، والمحسن بحب من أحسن اليه أكثر من حب الآحرين للأولين . فهده الأنوار المسرقة وأنواع السعادات في الأرص والهواء والماء والأرض والكواكب .كل هذه ليس ليافيها عمل ، ولقد وجدما أنفسا بعيش بيها ونتلقى المنافع من دات لانراها ، أفلانقول على سميل القياس التمثيلي وان لم يكن يقيميا إن همدا الاحسان لم بكن إلا ساء على حب وأن تلك الدات لما أحست وجود المحلوةت نوَّعتها ووضعت كلا في مرتبته وهده الدات هي التي حمات هض الماس فرحين بالرك والمستمقعات وأفرحت الميران بالمراحيض كما أفرحت المحل بالسائين وأورحت العلماء بادراك دلك كله وأن استعداد الحكماء أرقى من استعداد حميع المحلوقات في هسذه الأرض بعد الأساء ، فلذلك كثر إلهامهم وتعليه هم وآثارهم وارشادهم لأهل الأرض أخوانهم وأن عطم الحد من تلك الدات قد احتص به أوائك الحكماء بعد الأنبياء بدليل الهدم أدركوا الجال فعلموا وأطموا رجة الصارفة طفوا عليهم فهم إذن صفوة الله في أرصه بعدالاً سياء مهدا البرهان ولد اتهم الحقيقية أعلى من لدات الماس بعد الأسياء أنصا ، ثم يقولون . واداكما نعلم أن تلك الدات القدّسة المحجوبة عما تحما مم أكثر من حسا لها مدليل هده النع وأن الحسن أوفر حما لمن أحسن اليهم مهمله وأن كل حمال وبهاء وحسن والعام عنما هي مطاهر ذاته المتدّسه أ أعلا يكون دلك يحورنا الى حمه والعرام به و لشوق للتاله ثم محمل كل حياما وقتا على رصائه باسعاد عباده و باقتماء آباره فيفكر في سعادة هذا الانسان المكين فيحد اله لا ير ل في الجهالة معموراً . ذلك أنه في التمرق والعرب عاش مقطع الأوصل لاراطة تربطه ولاحمعة تحممه إ. حد احتلاف الأرطان والقيا ل والممالك أسداما للتمتال . كل دلك سه جهل وعياوة . ذلك انه لم يدرس جسمه ياو درس جسمه لوجد أن حيم الجسم متمل الأعمال ومتى احتسل" مها عصو أسرع الطبب الحصر الدياء وتتوارد الحموامات التي في الدم من الكرات الجراء الكرات الميصاء فتحتمم على دلك المرض ويدعدها الدراء من الحارج فيدأ المريص . فهكم واليكل هذا الدوع الافساني عد ما أصلت الأمم ما واصلات في زماننا . فاذا حصل لاحداها ضيق أوكرب فلتقم الأمم كلها لها بالمساعدة والاتصال اليوم سهل . فأما اذا كانت للك الأمّة لاتصلح للساعدة وزاد توحشها ولم تنجع الوسائل فى تعليمها واسعادها فلتقطع من جسم الانسانية العامّة كما يقطع العضوالمريض اذا لم يفد فيه الدواء

هذه هي نهاية آراء الحكماء في مستقبل الزمان ، فهم سيقولون للاحم : « لتكن أيتها الأحم مساعدات بعضكن بعضا ومن لم يكن عندها استعداد لمساعدة المجموع وغلبت عليها عقائدها الموروثة فلتحتل الأمم كلها في تعليمها . فاذا فشلت جيع الطرق فلتغذ تلك الأمة ولتتركها جيع الأمم مهسملة . وآخر الطب الكي وهناك يسود السلام وتتم سعادة الانسان

فهؤلاء الحكاء الذين هذه آراؤهم بفرحون من الآن بالسعادة . وهؤلاء هم الذين يفهمون آية ـ سلام قولا من رت رحيم ـ لأن المربى الرحيم الذي عرفوه قد ألهمهم السلام من الآن . ذلك انهم أيقنوا بأن الأمراض ماهي إلا سذرات تقود للاصلاح والموت خلاص من أسر هذه الطبيعة ورجوع الى الكال المطلق وأى سلام بعد هذا . فهؤلاء ـ لايحزنهم العزع الأكبر وتتلقاهم الملائكة هذا يومكم الذي كنتم توعدون ـ ناهذه العشار عندهم وهم في هذه الحياة والملائكة المدكورون هم معهم الآن يلهمونهم العلوم والمعارف لعلمهم أنهسم يعثونها لأممهم . فالملائكة يدخلون عليهم من كل باب يوم القيامة ويلهمونهم هذه العلوم الموجنات السلام والمرئمان فيلقون العلوم للناس وهم بها مطمئنون ولايبالون بالأعداء ولابالخصوم والحادين فهؤلاء لاخوف عليهم في المستقبل ولاهم يحرنون على مامضي والملائكة تنزل عليهم وتاهمهم ذلك في الحياة وان لم يروهم و بعد الموت وهم اليهم ينظرون

هذا ما تذكرته عند تفسير هذه الآية وهي قوله تعالى ـ أولم نعمركم مايتذكر فيه من تدكر وجاءكم المذير ـ . الله عمرنى في الأرض سنين وسنين وهذه تذكرتي لمن نعدى من المسلمين والماس أجعين والحديثة رب العالمين . انتهى تفسير ﴿ سورة فاطر﴾ يوم الجعة ٢٣ مايو سنة ١٩٣٠ م و٢٧ ذى الحجة سنة ١٩٤٨ هجرية

# ﴿ تفسير سورة يلسُّ ﴾

#### (هي مکية)

( الا قوله تعالى \_وماتأتيهم من آية ، ن آيات ربهم إلا كانوا عها معرضين \_ فدنية ) ( آياتها ٨٣ \_ نزلت بعد الحق )

والكلام على هذه السورة فى ﴿ أُر بع فصول منه العصل الأوّل ﴾ فى تفسير المسملة ﴿ الفصل الثانى ﴾ فى تفسير المسملة ﴿ الفصل الثانى ﴾ فى تفسير المسملة ﴿ الفصل الثانى ﴾ فى تفسير الألفاط ﴿ الفصل الثالث ﴾ فى ذكر ما كنت فسرتها به منذ سنين لتكور ماثلة معانبها أما القارى ما ملخصة مجتمعة ﴿ العصل الرابع ﴾ فى المجائب العلمية من سارً العلوم لاسيا علم الكيمياء وكيف كانت لفظة (يس) التي ابتدئت بها السورة تشيرالى التحليل وقد ظهر ذلك فى قوله تعالى \_ الذي حعل لكم من الشحر الأخضر نارا \_ عما يبعث فى الأعشدة شوقا الى الحكمة وميلا الى التعلم وحبا فى استطلاع المجائب والحكم الكونية وغرائب العلم

## ﴿ الفصل الأول في تفسير البسملة ﴾ (مقدّمه )

اعلم أن العوالم التي نعيش فيها تحرى على وتبرة واحدة وأساوب خاص لابتعبر، وذلك انك ترى اليوم يولد بسروق الشمس، ويطهر صحي، ويشتد وقت الروال، ويضعف وقت العصر، و منهى وقت الغروب. هكذا السنة فلها ولادة اذا حل فصل الربيع بوزات الشمس برج الحل وأخ ت الحياة تدب فى الأرض وذاب الليج، ودت الحشرات وابعث من مراقدها، وقمت الرواحه من نومتها، وصحت الحيات لحياتها، وأوردت الأشجار وأرهرت الأغصان وأثرت الحدائق وأحدت الأرص زخوها واربت ، فادا حات الشمس برج السرطان هماك يأخذ الهار في القصر والميل فى الطول وتصح الهمار وتكون الدنيا أشمه مامرأة كاملة تكلا أساءها وتحفظ صعارها وتعلف عليهم وهم متهجون ، فادا حاء فصل الحريم رحات الشمس فى برح الميران ديماك يعتدل الليل والمهار ثم يأحد البار فى القوم والميل فى الطول وتكون الربا أشمه اصرأة هرمة الميران ديماك يعتدل الليل والمهار ثم يأحد البار فى القوم والميل فى الطول وتكون الرباء وتكون الدنيا ولى شماها وأدبرت أمامها وساءت عالها، فادا عاء فصل الشناء وحات الشمس سرج الحدى عمائك تدخل الحيات فى أوكارها وتتوارى الحسرات فى بيوتها وتقف الحركات و يحيم السكون على أرحائها وتكون الدنيا أشمه حدة هامدة لاحراك لها وهكدا من صعف تم حمل من نعد صعف قود ثم حمل من بعد ثقة صعفا رشمة كما قال تعالى حالة الدى مايشاء و على مايشاء

فهذا نفسه هو حج الانسان ، نهو في أول حياته كالدوم ادا أشرق الدعس ، وهو في نسانه كالشمس في علاما بهارا ، وفي استوائه رحلا كاملا كالشمس أما وسطب كدنالهما وكان لروال ، قد وأت أياه وأدبر نسانه وأقبل هرمه كان كالشمس ادا آذات المعيد رفرس أهل الربي وسمضا وامتون ، رهاما عماء أشبه نقصل الربيع وفتوته واستواؤه رعلا أشه وقت الربال ، فدارلي ومد رشد ندم ره را لمد معص، واحد لويه كان أسبه بالسبه ادا حل قصد ل الحريف وأحد من عراما عن قواها مدا ماحل في الرمس وودعوه كالأمس كان كمصل الشباء هذا ادراسك ، مثل الك ما الأمم :

(۱) فلها ولاده كولاده الانسان نده أو ا نتراءة وارخ ألم ودراس التار ونسر عمد كالله ادا انتدا يفتح عيد عدد إد د أنه يأحد دعت فيا حول ليد عد شلا يتندى له رسر و حج سد وسدول

م ينهجه ومهيعا معمدا (بتشديد الباء) يسلكه

(٣) ولها أيام فتوة وقوة وعطمة اذا اشتد كاهلها وعطمت مسرتها وقو بت شكيمتها كالانسان أمام فتوته وتمام رحولته وكالنة في فصل الصيف

(٣) ولها أيام انتظاط وصعف كما تسخط الشمس ذاهسة الى العرزب كل يوم وكالشمس تدحل فى برح الميزان و يأخد المهار فى الفصر والليل فى الريادة

(٤) وأيام موت كموت الإنسان واقبال الليل وحاول فصل الشياء

ادا عرف هذا أيها الدى قلتعال الأم الأردية كانت أمام الدوة تد اعتراها خول رصعت كحمول السين مموتها أيام الشاء ، فهماأن طهر الالالام التالعد عمر وانتشرالعمران وهاجت الأرص وماحت واستث المدنية فها كرة أحرى إد تدهورت الديات القديمة في الهرس والرومان وحات محلها مدبيات حديثة وأخذ العرب الدين كوا مدترين في الصحراء لاحامعة لهم يستحرجون العلوم من مكامها ويدرسون بواريخ أم الفرس والروم و يقرؤن عاوم الأم شأن الصي أيام طفوليته والحيوانات في فصل الربيع إد تخرج من أوكارها وتقوم من أجحاره كأمها معونة من أجداثها متشرة في الأرض تسعى مثبا الدياة ، فلما أن استقر قرار الأمم الاسلامية في أواحر الة. ن الثاني وقد اسة الهم الملك وعظم شأمهم أخدنوا يستثمرون ما ررعوا ويتصاون ما أستت لهم مدنيتهم أمام الدولة الأموية فوقهوا المتوحات قررنا وقرونا حستى اذا كانت أنام الأمم فرحع المسامون أشه نفصل النتاء في السة و بالانسان ادا مات و بالهاراذا أدبر والله الأمم فرحع المسامون أشه نفصل النتاء في السة و بالانسان ادا مات و بالهاراذا أدبر والله الدافيل

رهاهي ذه الأمم الاسلامية اليو عد أقبلت أما شمامها وحلت شمسها ي رح الحل ، وهاهم أرلاء يجثون في كنت الأم و قرؤن تاريخها شأن الطفل أام طفوليته إذ يبلد ماحرله والحيوانات المتشرات في مسل الربيع وشأن المسمين في القرون الأولى أيام طهورال موة . وهمذا التصمير قد طهر اليوم في إنان صبا الاسلام لعد وم الأمم الا-لامة في ستاء دهرهم وخولهم ونومهم العميق ويريد الله أن يوقطهم من كهمهم و محيي محدهم العد مه ترم . و د يعملون و هرؤن أمال هده السوره (سورة يس) . و ادا القا لهم في اولها ؟ فأول ما سمعون ميها فسما بالقرآز على صد الرساله كالة. يم ماسيجم ارا هوى على اله عليه ماصل و انحوى . فهده تقرع أسماع السلمين الوم مر ول حكاؤهم . حمّا إن المح هوالدى مهدى الصالين المارين في طلمات الليالي الحائرين بي اصد ارى والفتار لامهتدرن . ميلا ولايحدون دليلا وهكا سدن السعة رتصا في مواحها وتصطدم في شعامها علاتها له الواقيا يهما ولاهاه يا يهديها لم النابرة (الوصلة الدمرية) لهم التي تمير لهم اسل وتهديم الى ، والصراط في خج الحار . فالمهم في الحواء ه اله لمسالك الممال وهوفي البحر هدى لا يار . ر . م الهداية ترات اسر م له التي تقصه المع طيسية سما و سمو ما مسحوفة اسمر افا قليلا شوا من لها علم حاصة ترجي لرمان السرو رااهرت والتهال والحموب وهمااك مدرس العجم وأماكمها ميم دي مها في صلماً المعجر . "مهما هي المحمر الذي أقسم الله له حين هوى على أن المي المسلم الله وساعوى . ولار يس أن المحم ادا كان ر وسط الماء لايادي واعما مدايتا إد همري والفرآن آلحكيم في (سورة من) ها سدى كما مهدى المحم أدبك أدسم به على إنا من الم سلين على مراط مسامم لأن هذات كهداية الحم وكم أن المنحم - الم المرف عاكم من المما وعلمة تهديما الى طرقه هكذا هذا الدرآل لاتم الهداية به إلا العلو و الوم . د داية المنام عدم معالل علم هكذا ما الة القرآن لالله معها من عاوم والعلوم التي في هده السوره وطرق الهدالة فها ال المراط الم تنم لاته و منة مسير الشمس في اليو، وفي السنة ونظا الدرل في ا أوّل طاورها أرى عالم أن المور له و تصرب المثر مات المرية التي حامه الله الون وكان لهؤلاء الم يسلين أنصار وأعداء وانتهى أمرهم مأن غلب الحق لداطل. فهذا سديل الأمم في أزّن طهورها تقرأ التاريخ وتعدير به كالطفل يحبو ويدرس ماحوله والخيوانات حارجات من مخابئها ستشرات في اصل الرابيع وكالأمم العربية إذ برعت شدسها أنام السوّة ، الهاهى ده أمم الاسلام تعدد سيربها الأول إذ أخدت بدرس تواريخ الأمم العربية السابقة أيام النسوّة وقبل النوّة وتدرس تاريخ الأمم التي حدثت بعد ذلك جيلا جيلا وتستحرج خلاصتها وتقوم من نومتها وتستيقط مر رفدتها وتحرج من كهفها

لم يق س الله عليها قصص أصحاب القرية لد تصر عليهم وكلاً والله . ألم يقل \_ والمرب لهم مثلا \_ فهدا مجرد مثل والمثل له تكون الدكرى والدكرى تمنع المؤمس . لحياة الأمم شاد مم فوة وتمام مم المحطط وضعف ، فهي في آمام الشماب تقرأ عاوم لعاتها ومار يخ أجدادها ومدرس الأمم المحيطة بها ، فادا أدركت دلك كله عرفت أنه لامناص لها من ادارة شؤن هذه الأرض ، فهنالك العرس الأشجار وتحورالأمهار وتقرأ العاوم وهدا هوقوله العالى \_ وآية لهم الأرض الميتة أحييه فا وأخر حما مها حبا \_ وهنها أخذ يدكر الحات والروع والممار والشمس والذمر والسون . فهها في هذه السورة ﴿ تلاث درجات ﴾

(١) درجة الاستيقاط بدراسة الآثارالمائدة والأمم الحامدة والأنام الحالية والمحث عن آثارهم في أحجارهم وكتاباتهم في قمورهم وأحمارهم في تواريحهم وهمالك يسمعون \_ ياحسرة على العماد ماياً نيهم من رسول إلا كانوا به يستهر تون \_ بعد ماسمعوا أن صيحة واحدة أحدمهم فاداهم حامدون . فمود الأمم أعقبها الحسرة عليهم . فتواريخ الأمم للاعتمار بحوادثها وللاهتداء بعاومها وهنالك يقول الساعر:

اتوا على قال الأجبال تحرسهم به علب الرجال فلم تنعهم القلل وأثرلوا بعد عر" من مراتهم به وأودعوا حفرا ياللسما بزاوا أين الوجوه التي كات معمة به من دونها تصرب الأستار والكلل أجاب سائلهم في القبر قائلهم - ذلت الوجوه عليها الدود يقتس فطالما أكلوا يوما وما شربوا به فأصحوا بعدطول الأكل قدأ كلوا

فهوّلاه احق الحديرة وبهم بكون الاعتبار فهم مصرو بون اما مثلا . فدا سمعنا لله عبرت لد مثلا ، بأصحاب الفرية فلمقل كن ماأ كترالأمثال . هذه الأمم الاسلاه ية الني حلقت تلك لأمم المائد لما أعرضت وقفت مشمد رقة و دهنت كأمس الدابر ، فهده دولة العرب في الشرق دهنت ريحها وحرّ عليها الدقف من فوق لي أمادها التدار وكداك لما تحادلوا في بلاد الأبدلس سطت عليهم الحيرش الجراره من أمم الرنحة رعم وأو فأحر عوم من أور ربا ومؤلاء أ ماؤهم مستدون في طول الأرس وعرضها وسيحمع الله شملهم كرحم شمل أمام مطهور الاسلام في بو به القشيب كره أحرى

تعادل المسلمون في الأمدلس وكات طمم (٧٠ دوله وسم عارن على حوظم وقد العمسوا في المديم، وداقوا سوء المصر، وهاهي د، قررة استرالها دمر الماتنون و مقرص المصر الصي في لمارد إلافلية وكرا أهل أمريكا المصايون رهم الحرالتوحشون . شمم ولاء أحدو يتقرصون أمام المحتان

هده دده بدرة دكرتها هما الدار باك بالرير إد صرب له مشدر بالد مثال تدي القرر وتد كرا بالد مثال تدي القرر وتد كرا بالد بالم الله على الله المار المهم المار المار المار المار المارك الما

(٧) آما الدرج الثالية ومها أتياة المدعد سين في عم المساهمة و عدر رسا ي كوب عمام المرحم واليما الاشرة بقوله و وآية عمالاً رسوا ته حدماها والح مدرد و مد ساه و درو عمل وراد التعالمية و مد ساه و درو عمل وراد الكسال عمر لام عن و در ساه و درو عمل وراد

الأمم الاسلامية اليوم أشبه با بما ثنا أيام ظهورالنوة فنحن البومكا بائما أيام الصحابة وأيام النوّة ابتدأما حياة جديدة براها آخذة فى الممق والاستيقاظ فى مصر والشام والعراق والفرس والهند و بلاد جاوه والملايو ، وهذه كتلك تماما ، فهاهم أولاء أخذوا يقرؤن تاريح أسلافهم وتاريخ الأمم ولاتحيص لهم من تولى زعامة الأمم وقيادتها كما قادها آباؤهم وكانوا نبراسا للأمم كأيام الدولة العباسية

(٣) أما الدرجـة الثالثة فهـى أيام العباء والروال وهى المدكورة فى هذه السورة من النفخ فى الصور
 وا قسام الباس فريقين : فريق فى الجنة ، وفريق فى السعير

ومن عجب أن الرحة المذكوره في آية البسملة أحاطت بهذه الأقسام الثلاثة فبيما تجد الاعتبار بالأم في أوّل السورة بقوله تعالى ـ تنزيل العزير الرحم ـ اذا أنت ترى دخول الجنة مشمولا بها إذ يقال لهم ـ سلام قولا من رب رحيم ـ فالرحة في الاعتبار بالأمم البائدة المضروبة لنا أمثالا كالرحة في اقتطاف تمرات الأعمال في الجان وشرب الرحيق المختوم ختامه مسك هناك فاذا قرأما تاريخ البائدين فذلك من رحة الرحم الرحيم وهي الدرجة الأولى

وادا غرسنا الأشجار ونظمنا الحقول وقطما الأزهار وجنيبا الثمار فذلك من رجماته وادا دخلا الحماب وشر بنا شراب الحب من كأس كان من احها ريحيلا فدلك من الرحمات. إذن الرحمة في الاعتبار الأمم وفي السعادة في الحياة وفي سعادة الحمات واحدة ، لدلك ابندأ السورة بقوله « بسم الله الرحمن الرحم » وبهذا تم الكلام على الفصل الأوّل في نفسير المسملة

#### الفصلالثائي

# سِّ لِللهِ الرَّمِزِ الرَّحِيدِ

اً أَنْ ذُكِّرٌ 'نُمْ ۚ بَلَ أَنْتُمُ ۚ قَوْمٌ مُسْرِفُونَ \* وَحَاءَ مِنْ أَقْدًا ٱلَّذِينَةِ رَجُلٌ يَسعَى قَالَ يَا قَوْمِ ٱتَّبِعُوا ٱلْمُرْسَلِينَ \* ٱنَّبِعُوا مَنْ لاَ يَسْئَلُكُمُ ۚ أَجْرًا وَهُمْ مُهْنَدُونَ \* وَمَا لِيَ لاَ أَعْبُدُ ٱلَّذِي وَطَرَنِي وَإِلَيْهِ تُرْ جَعُونَ \* عَأْتَحِذُوا مِنْ دُونِهِ آلِهَةً إِنْ يُرِدْنِ ٱلرَّحْنُ بِضُرِّ لاَ تُعْنِ عَنِّى شَفَاعَتْهُمْ سَيْئًا وَلاَ يُنْقِذُونِ \* إِنَّى إِذَا لَفِي صَلَالِ مُبِينٍ \* إِنِّي آمَنْتُ بِرَبِّكُم ۗ فَأَسْمَعُونِ \* قِيلَ آدْخُلِ آلجَنَّة قَالَ يَالَيْتَ قَوْمِي يَهْلَمُونَ \* بِمَا غَدَرَ لِي رَبِّي وَجَعَلَنِي مِنَ ٱلْمُكْرَمِينَ \* وَمَا أَنْزَلْنَا عَلَى قَوْمِهِ مِنْ بَعْدِهِ مِنْ جُنْدٍ مِن السَّماءِ وَمَا كُنَّا مُنذِ لِينَ \* إِنْ كَانَتْ إِلاَّ صَيْحَةً وَاحِدَةً فَإِذَا هُمْ ۚ خَامِدُونَ \* يَا حَسْرَةً عَلَى الْعِبَادِ مَا يَا نِيهِمْ مِنْ رَسُولِ إِلاَّ كَانُوا بِهِ يَسْتَهُنْ نُونَ \* أَكُمْ يَرَوْاكُمْ أَهْلَكُنَا قَبْلَهُمْ مِنَ ٱلْقُرُونِ أَنَّهُمْ إِلَيْهِمْ لا يَرْحِبُونَ \* وَإِنْ كُلُّ لَمَّا جَمِيعُ لَدَيْنَا مُحْصَرُونَ \* وَآيَةٌ لَهُمُ ٱلْأَرْضُ ٱلْمِنْةُ أَحْيَيْنَاهَا وَأَخْرَجْنَا مِهْا حَمَا فِهَنَّهُ يَأْكُلُونَ \* وَجَعَلْما مِهِمَا جَمَّاتٍ مِنْ نَخِيلِ وَأَعْمَابٍ وَفَجَّرٌ نَا فِيهاَ مِنَ الْعُيُونِ \* لِيَأْكُلُوا مِنْ تَمَرِهِ وَمَا عَمِلَتُهُ أَيْدِبِهِمْ أَفَلاَ يَشْكُرُ وَنَ \* سُبَحَانَ ٱلَّذِي حَلَقَ ٱلْأَزْوَاجَ كُلَّهَا عِنا تُدْتُ أَذْ رَصْ وَمِنْ أَنْفُسِهِمْ وَمِمَا لاَ يَعْلَمُونَ \* وَآيَةَ ۖ لَهُمُ ٱللَّيْلُ سَلَّخُ مِنْهُ ٱلنَّهَارَ فَإِذَا هُمْ مُظْلِمُونَ \* وَالشَّمْنُ تَجْرِى لِلْمُتْقَرِّ لِمَا ذَٰلِكَ تَقْدِيرُ الْعَزِيزِ الْعَلِيمِ \* وَالْقَمَرَ قَدَّرْ مَاهُ مَنَازِلَ حَتَّى عَادَ كَالْعُرْ جُونِ الْقَدِيمِ \* لَا الْمَتَّمْسُ يَذْمَغِي لِهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا ٱللَّيْلُ سَابِقُ ٱلنَّهَارِ وَكُلُّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ ﴿ وَآيَة ۚ لَهُمْ ۚ امَّا حَمْلُمَا دُرَّ يَتَهُم ۚ فِي الْفُلْكِ لَلَشْحُونِ \* وَخَلَقْنَا لَهُمْ مِنْ مِثْلِهِ مَا يَر ۚ كَبُونَ \* وَإِنْ نَشَأْ نُعْرِقَهُمْ فَلاَ صَرِيحَ كَمْمْ وَلا هم ْ يُنْقَذُون \* إِلاَّ رَحْمَةً مِنا وَمَتَاعًا إِلَى حِينٍ \* وَإِدَا قِيلَ هُمُ ٱتَّقُوا ْ مَا مِيْنَ أَيْدِيكُمْ ۚ وَمَا حَلْفَكُمْ ۖ لَعَلَّكُمْ ۚ ثُرْ تَحُونَ ۞ وَمَا نَأْ تِيهِمْ مِنْ آيَةً مِنْ آيَاتِ رَهْمِمْ إِلَّا كَامِوا عَهُمَا مُعْرُ صِينَ ﴿ وَإِذَا قِيلَ كُمُمْ أَنْفِقُوا مِمَّا رَرَقَكُمْ أَللهُ قَالَ ٱلَّذِينَ كَفَرُوا لِلَّذِينَ آمَنُوا أَنْطُعِمُ مَنْ لَوْ يَشَاءَ اللهُ أَطْهَمَهُ إِنْ أَنْتُمْ ۚ إِلاَّ فِي صَالِ مُدِينٍ \* وَيَقُولُونَ مَتَى هَٰذَا الْوَعْدُ إِنْ كُسْتُم ۚ صَادِقِينَ \* مَا يَمْطُرُونَ إِلاَّ صَمَعَةً وَاحِدَةً تَأْحُذُهُمْ وَهُمْ يَخِصَوْنَ \* فَلاَ يَسْقَطِيعُونَ تَوْصِيَةً وَلا إلى أهلهم يرْ جِعُونَ \* وَنُفِحَ فِي الصُّورِ عَإِدَاهُمْ مِنَ ٱلْاحْدَاثِ إِلَى رَبِّمِمْ يَنْسِلُونَ \* قَالُوا يَا وَيْلَنَا مَنْ بَعَثْمَا مِنْ مَرْقَدِ مَا هَذَا مَا وَعَدَ الْرَّحْنُ وَدَدَى ٱلمرْسَاوِلَ \* إِنْ كَامَتْ إِلاَّ صَيْحَةُ وَأَحِدَةُ فَإِدَاهُمْ خَمِيمُ لَدَ يْمَا مُخْصَرُ ونَ \* فَالْمَيْوُمَ لاَ تَطْلُمُ مَنِي شَيْئًا وَلاَ تَجْرَوْنَ إِلاَّ مَا كَدْتُمْ تَوْمَاوِنَ \* إِنَّ أَشْعَاب آلحَتْ الْمَوْمَ فِي شَعْلِ فَا أَيْهُونَ \* هُمْ وَزُوْاحَبُمْ فِي خِلَلِ عَلَى الْأَرَائِكِ مُتَكَاتِنُونَ ﴿ كُمْ فِيهَ فَا كَيْبَةً \* وَكُمْ مَا يَا غُونَ ﴿ سَلَامُ قُولًا مِنْ رَتِّ رَجِيمٍ ﴿ وَأَمْدَارُوا الْبَوْمَ أَيُّمَا ٱلْمُعْرِمُولَ أَلَا أَعْبُدُ المُدْكُ وَ وَمِي آدَمَ أَنْ لاَنَهُمُدُوا السَّيطَانَ إِنَّهُ كَمْ عَذُو مُدِينَ عِرَفُ آعَنْدُو في عَذَ صِرَ ضَ مُسَتَقِيمٌ \*

وَلَقَدُ اَصِلَ مِنْكُمْ وَمِلاً كَثِيرًا أَمَا مَ تَكُونُوا تَعْفِلُونَ \* هَادِهِ جَهَمُّ أَلَّيْ كُنْمُ وُوَعَدُونَ \* آصَالَوهُمَ وَلَمُكُهُمُما أَيْدِيهِمْ وَتَشْهَدُ أَرْحُلُهُمْ عِمَا كَانُوا الْمَعْرَاوَ \* وَلَوْ سَلَمْ لَمَسَعْنَا عَلَى أَعْنَيْهِمْ وَاسْتَمْقُوا الْصِّرَاطَ فَأَنَى بُبهْمِرُونَ \* وَلَوْ سَلَمْ لَمَسَعْنَاهُمُمْ عَمَا كَانُهُ لَمَسَعْنَاهُمُمْ عَمَا كَانُوا الْمَصِّرَاطَ فَأَنَى بُبهْمِرُونَ \* وَلَوْ سَلَمْ لَمَسَعْنَاهُمُمْ عَلَى مَكَانَ الْمَعْرَاطُ فَأَنَى بُبهْمِرُونَ \* وَلَوْ سَلَمْ لَمَسَعْنَاهُمُمْ عَلَى الْمُعْنَاوَلُومُ وَمَنْ الْمَدِّنَ عَلَى الْمَعْنَاوَلُومُ وَمَنْ الْمَدُونَ وَوَلَوْ اللّهُ الْمَعْمُ وَمِنَا وَلَا يَوْلُونَ \* وَمَنْ الْمَدُونَ فِي اللّهُ اللّهُ اللّهُ وَلَمْ اللّهُ اللّهُ وَلَمْ اللّهُ وَلَمْ اللّهُ وَلَا أَنَا خَلَقْنَا لَهُمْ عَمَا عَمِلَتُ أَيْدِينَا أَنْعَامَا فَهُمْ فَلَا اللّهُ وَلَوْلُونَ \* وَذَالْنَاهَا لَمُهُمْ وَمُمَالُونَ \* وَلَا اللّهُ وَلَمْ اللّهُ وَلَمْ اللّهُ وَلَمْ اللّهُ وَلَمْ اللّهُ وَلَمْ اللّهُ وَلَا أَنَا خَلَقْنَا لَهُمْ فَيهَا مَمَافِعُ وَهُمْ فَهُمْ وَهُمْ فَلَمْ وَلَمْ اللّهُ وَلَا اللّهُ وَلَوْلُ كُلُونَ \* وَلَا اللّهُ وَلَمْ اللّهُ وَلَمْ وَلَمْ اللّهُ وَلَمْ وَلَا أَلْوَلُولُ عَلَى اللّهُ وَلَوْلُ اللّهُ وَلَمْ وَلَا أَلْ اللّهُ وَلَوْلُ وَلَا اللّهُ وَلَوْلُ وَلَى اللّهُ عَلَى اللّهُ وَلَمْ وَلَا اللّهُ عَلَى اللّهُ وَلَوْلُ اللّهُ عَلَى اللّهُ وَلَوْلُ اللّهُ عَلَى اللّهُ وَلَوْلُ اللّهُ اللّهُ وَلُولُ اللّهُ اللّهُ وَلَوْلُ لَلْ اللّهُ اللّهُ وَلَا اللّهُ اللّهُ وَلَا اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ وَلَا اللّهُ اللّهُ اللّهُولُ اللّهُ اللّهُ وَلَا اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ وَلَا اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ وَلَلْ اللّهُ اللّهُ اللّهُ وَلَلْ اللّهُ اللّهُ وَلَا الللّهُ وَلَا اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ اللّهُ وَلَا الللّهُ وَلَا اللّهُ وَلَا اللّهُ وَلَا اللللّهُ وَلَا اللّهُ وَلَا اللّهُ وَلَا اللّهُ وَلَا اللّهُ وَلَا اللّهُ اللّهُ اللّهُ الللللّهُ وَلَا اللّهُ وَلَا الللللّهُ وَلَا الللللللّهُ الللللّهُ وَلَا الللللللّهُ الللللّهُ وَلَا اللللللّهُ وَلَا الللللّهُ وَلَا الللللّهُ وَلَا الللللللّهُ وَلَا اللللللللللللّ

#### ﴿ التفسير اللفظي ﴾

# الم الرجم الرجم الرجم الرجم الرجم الرجم الرجم الرجم المراكب ال

(س) قد اطلعت على ما كتنته على الحروف التى فى أوائل السور فى أول ﴿ آل عمران ﴾ من عدها ووراستها الأرصاع الفلكية والفقرات التشريحية الانسانية والمجائب الطبيعية والاستدلال بها على نقاء اللعه انعربية نفد فناء اللعات الاورونية كما أوضحه عاماء الألمان بالاستمتاج الموافق لرمن القرآس. ولعلك أيصافرأت ما حاء فى بر سورة العسكسوت والروم ﴾ وما نفسدهما من اشارة الخروف فى أوائانها وقوق دلك الى استكماه الهارم المنكسية ونظام التماصرالأرصية وعجائبها الحكمية والالماع هماك الى أن ﴿ الم ﴾ فى أوّل سورة المقرة تريد على دلك بالاشارة الى الاستمهام التربيرى فى مسألة الدين حرجوا من ديارهم وهم ألوف حدر الموت ومسألة الراهيم والطير والفزير . فهماك قورجاء التول بالفط ﴿ الم ﴾ فى أوّله . ولكن همدنا المعام أبدع ببابا وانحسن صدعا وأدبع وصعا ودلك من باسية الآراء الاستماحية التى المن من والعافر أمن من بعدا المعام في منافرة الكراء الاستماحية التى المن المالة والعام ألم كمنة التى ممها عرفها لامن حيث بسرائي الدرة ويدام من جمال المعام و بدائع الحكمة والمائد أن المائد من المنافرة المن

أرسلت (لتنذرقوما ما أنذر آباؤهم) أي غيرمندرآماؤهم قبلك (فهم غافلون) أي فبقوا غافلين (لقد حق القول) لقد وحب القول بالسخط والعذاب (على أكثرهم فهم لايؤمنون) دلك لأن الله جعل استعدادهم كَذَلَكُ فَقَالُو بَهُمْ طُمَّعُ عَلَيْهِا وَهَذَا يُقِيدُهُ قُولُهُ ﴿ إِنَاجِعَلْمَا فِي أَعْنَاقُهُمْ أَغَلَالًا ﴾ جَعْ غُلَّ (فهمي) أي الأغلال واصلة (الى الأذفان) ملزوقة اليها (فهم مقمحون) صموعة رؤسهم . ذلك لأن طوق العل الذي في عنق المعاول يكون في ملتقي طرفيه تحت الذقن حلقة فيها رأس العمود حارجا من الحلقة الى الذقن فلايمكمه من أن يطأطئ رأسه فلايزال مقمحا ، وهدا كله تمثيل أي منصاهم بمرانع عن الايمان تشبه مادكر (وجعلما من مين أيديهم سدًا ومن خافهم سدًا فأعشامهم فهم لايمصرون) شهم عن أحاط بهم سدّان فعطيت أصارهم يحيث لايرون ما أمامهم وماحلفهم فهم محموسوں في مطمورة الحهالة ممنوعون عن البطر في الآيات وتكون نتيجة ذلك ما بعده وهو (وسواء عليهم أ أبدرتهم أم لم تبذرهم لايؤمنون) لأن من برد الله اصلاله لايسمع تخويفه (إنما تدنرمن اتبع الدكر) أي لابنفع أندارك إلا من اتبع القرآن (وخشي الرحن بالعيب) وهو لايراه (فنشره بمعمرة) لدنوبه (وأجركريم ﴿ إِنَا مَنْ نَحِي) للبعث (ونكتب ماقدّموا) من خير وشرّ (وآثارهم) أي ماسوا من سنة حسة أوسيئة (وكل شئ) من أعماهم وغيرها (أحسيناه في إمام مين) كتساه في اللوح المحفوط (واصرب لهم مثلا أصحاب القرية) أي اجعل لهم صعة أصحاب القرية صعة ، مأمدل من أصحاب القرية إد من قوله (إذ حاءها المر ملان) وهم رسل عيسى عليه السلام الى أهــل القرية وهي الطاكية (إذ) بدل من إد الأولى (أرسلنا اليهم انسين) أي أرسل عيسي بأمريا انبين وهما ﴿ يوحن ﴾ و﴿ يُولُسُ ﴾ فلما قربا من المدينة رأيا شيحا يرعى غنيمات له وهو حديث النحار فسألهما عنحالهما فقالاً نحن رسولًا عبدى ندعوكم من عبادة الأوثان الى عبادة الرحن وشغى انه المريض إد مساه قاّ من ودتنا الحسر في المدينة بأن الأبرص والأكمه يشعيان على أيديهما فشكاهم اللماس الى الملك فحد هما ، نم هث عيسى عليه السلام شمعون فدحل متسكرا وعاش مع حاشية الملك وصارمن أصحامه واحتال فى دكر فصة الرسواين أمام الملك وقال له اسمع ما يقولانه فدعاهما الملك، فحصرا فسألهما شمعون فوصفا الله التوحيد والقدرة ، تم اتى بعسلام مطموس العيمين فدعوا الله له فدى له النصر . فأما الملك فاعترف بأن إله، لايد سمع ولا يدعمر وهَكَدَا حَيَّ مَنْ مَضَى لَهُ سَنَّةَ آمَامُ لِدَعَامُهُمَ فَا مَنْ فَوْمَ وَكَعْرَقُومٌ وَمَاحٍ جَبْرِيل عَن إ يَؤْمَنُ فَوْ صَالِوا وهدا قوله تعالى (فَكُمَدُ بُوهُمَا) أي يوحنا و نولس (فَعَرَ رَبَّا نَبَّاكُ) فَقَوَّ بِنَا نَاكُ وَهُو شَمَّرُن , تَالُوا ﴿ إما اليكم مرساون \* فالوا ما أنتم إلا تشرمثلها؛ أي لاصنية لكم عليما (وما أبول لرحن من شيئ) وحي (إن أنتم إلاتكديون، في دعوى رسالته فاقتصت الحال ريادة التأكيد لربادة المكر (فلوا و ما يعمل في عَجَ لمرسلون) هدا استشهاد هلم الله وهو بحرى القدم (وما عايد إلا الملاع اليس) العادرالين عرَّات أيّ الشاهدة لصحته (دلوا إما تطيرما رَزَ) تشاءما رَزَ (ائن لم تنتهوا) عن مقانتكم (الرحمكم لليم كما عام ا الم يه والواطائر كم مكم أي من شؤمكم مكم وهوسوء عقيدتكم وأعمالكم (أئل د كرنم) أي ساستم إ مأن دكرماكم وحوَّصاكم الله (لل أنتم نوم أسرفون) أى ي صلالكم منذ أَنَّ عِمَّا رَن في عبكم رَد عَالَم من أقصى المدينة رحل يسمى) وهرحميات المحار (قال ياموم المعوا المرسل ﴿ المعماءَ مِن سَالُكُمُ حَالًا أ وهم مهتدون) هأنتم لاتخسرون شيأ من دياكم وتر بحول عنه ديكم يحمد بحريالدير الآحر مدر له أشرأت من ديسا وُدحلت في دين عدوما فعالهُم (رسالِي لاأعبد الله عطري) حلقي إراني ترم ال بعد الوت (أأتحذ) أأعد (من دوله) من دون أنَّ أصركم (آلحة) أسامًا (إلى ودن أرحن سرًا ال إن يصد بن الرحن نشدة عداك (لانعن عيي شاعتهم شيأً) أي لاندفع عبي (ولا معدول، ٥٠ الكواء (إى ١١، إن عددت من دون الله شيأ (لبي صدائل مين) حطاً بين وإلى آمت ركم وحود أي

فاشهدوا لى بذلك ، فلما قل ذلك وثب القوم عليه وثبة رجل واحد فقتاوه ، فلما لقي الله (قيل) له (ادخل الجنة) فلما دخلها ورأى نعيمها (قال باليت قومي تعلمون 🛪 بما غفر لي ر بي وجعلني من المكرمين) تمنى أن يعلم قومه أن الله غفر له وأكرمه . وقيل انهـم لما هموا بقنله رفعه الله الى الجمة على ما قاله الحسن فقال ماتقدم (وما أنزلنا على قومه من بعده) من بعد اهلاكه أورفع، (من جند من السهاء) وهم الملائكة لإِهلاكهم (وماكنا منزلين) وماكان يصح في حكمتها ، ذلك لأن اهلاكهم أيسرمما يطنون (إن كانت) العقو بة (إلا صيحة واحدة) صاحها جبريل (فاذا هم خامدون) ميتونكما تخمدالمار (ياحسرة على العماد) أى تعالى ياحسرة فهذه من أحوالك فحفك أن تحضرى فيها وهي حال استهرائهـم بالرسول (مايأتيهـم من رسول إلا كانوا به يستهزؤن ﴿ أَلَمْ يُوا) أَلَمْ يَعْلَمُوا وهُومُعْلَقَ عَنْ الْفَعُولِينَ بَكُمْ فَوْلُهُ ﴿ كَمْ أَهْلَكُمَا قُلَّهُمْ من القرون) وقوله (أمهماليهم لايرجعون) بدل منكم، والمعنى ألم يرواكثرة إهلاكنا من قبلهم كومهم غير راجعين الينا (و إن كل لمأجيع لدينا محضرون) أى وماكل إلامجموعون محصرون عندما للحساب وهذا على قراءة \_ لما \_ بالتشديد ، فأما المحففة فالمعنى ان كلهم محشورون مجموعون الح (وآية لهم الأرض الميتة) التخفيف والتشديد (أحييناها) بالمطر (وأحرجنا منها) من الأرض (حما) جس الحب (همه) من الحب (بأكلون \* وجعلىافيها) فىالأرض (جنات) بساتين (من نخيل وأعناب وهرما فيهامن العيون ﷺ ليأكلوا مَن تمره) أى ثمر ماذكر وهو الجنات (وماعملته ايديهم) أى ان الثمر بنحلق الله لا نفعلهم (أفلا بشكرون) نعمة الله تعالى (سبحان الذي خاق الأرواج) الأصناف والأنواع (كلها مما تسبت الأرض) من النمات والشجر (ومن أنفسهم) الدكر والأنثى (ومما لايعلمون) وأرواجاً مما لم يطلعهمالله عليه ولم يحعل لهم طريقا الى معرفته (وآية لهم) تدلهم على قدرتنا (الليل نسلخ) ننزع وكشط (مه النهار فاذا هم مطلمون) داخاون فى الطلام (و) آية لهم (الشمس تجرى لمستقر لها) لحدّ لها ، وقت تدتهي اليه من فلكها وهي نهاية العالم أونهاية ارتفاعها في زمن الصيف ونهاية هبوطها في الشتاء ، وهذا لايمافي قراءة ابن مسعود لامسنقر ها أي لاقرارلها ولاوقوف فهي حارية أبدا الى يوم القيامة تنتهيكل يوم في مرأى العيون الى المعرب وتنتهي مدة السنة وتنتهى مده ارتفاعها ومدة انحطاطها (ذلك) الجرىالمنتظم المجيب (تقديراليهزيزالعليم) العالب الحيط علمه مكل معاوم (والقمرقدرماه) أي قدرما سيره (ممارل) أي جعلما له ممارل كماجيلنا للشمس وهي ممانية وعشرون منزلة ينرل القمركل ليلة في واحد، منها ثم يسترليلتين أوليلة اذا نقص الشهر ، فاذا كان في آخر منازله رق و و و و و الدى عليه التماريخ ادا أي عليه التماريخ ادا أي عليه الحول فتقوّس واصفر ودق ، وهده الصفات الثلاث تسكونُ للقمر عبدانتهاء المازل (لاالشمس ينسغي لها) أى لايصح لها ولايتسهل (أن تدرك القمر) في سرعة سيره أولايتسهل لها أن تحتمع معه في وقت واحد وتداحله فتطمس نوره لأن لكل منهما سلطانا في وقت حاص ساطانه بالليه ل وسلطامها بالنهار (ولا الليل سائق المهار) أي ولا يستق اللبل أي آيته وهوالقمر آية المهار فيحل ملداله محلها . كلا. لأمهما بحريان بحساب منظم (وكل) من الأرص والشموس والأقبار (في ذلك يسحون) كما يسمح السمك في الماء. فالشمس في مدارها حول كوك من كواك الحاثي على ركبتيه ولابدري ماءة دورتها والأرص يحرر حول الشمس في سنة وحول نفسها في يوم وليلة والقمر بحرى سول الأرض كل شهر . ولما كات .سأا. الأرص صعمة الفهم على الدوع العشرى قديمًا قدّمها في الدكر وقصـل بينها و بين الشمس والقمر ـُـ مل حتى لايتمال انها داخلة في السكلية فينافي ماعرمه الماس إن داك وأتى ملفظ كل " للدلالة على دخولها لينفطن لها الماس فهده الأعصر وليعلموا أن الله حاطم الحكمة في القرآن ليستحر حوها مطبقة على الكشف لئلا تقف عقول المسلميور عن السيرى الساوم حيفة أن تدى كالم رعم ، وأيهم الدكيّ أن هذه الرمور وسانت في القرآن

لنبشر بها المسلمين أن هذا زمان رقيهم وليسوا كالأمم المسيحية الذين ارتظموا أمدا طويلا في الجهالة وهسم أذلاء جهلاء متوحشون فلم يخرجهم من وحشيتهم وجهالتهم إلا نهضة المسلمين وحروبهم المتوالية معهم فى الشرق بالحروب الصليبية وفي الغرب بالحروب الأندلسية والحروب في القسط طيبية ، أنه لم يخرجهم من ما زقهم إلا احتكاكهم بأمم الاسلام لأن دينهم ليس فيه مابه يخرجون من الجهالة من الاشارات للعلام ، أما المسلمون أيام تأليف هذا الكتاب فهم على بينة من ربهم فقد طهر في هذا التفسير أن الترآن كتاب حكمة وعلم تصريحا وتلويحا ، وإذا جاءت شبهة فني القرآن حالها حتى لايقف المسلمون زما ممّا عن الرقى مشل ما عن بودن بصده ، وأقول : سيقرأ هذا التعسير المسلمون و يصعدون بمديتهم الى العلا في أقرب زمن ، هكدا قضى الله وهكذا سيتم وهوا لحكيم العليم . الطركيف يتول ـ يسحون ـ ومعلوم أن السبح للسمك أليق مع ان الفاك القديم قد جعل الكواكب مركورة في الفاك أوى تدوير الفاك على ماتراه في اصطلاحات القدماء فليس المكوكب مستحل عليه الساحة ، وكيف يسبح ما لاحرية له ولاقدره له على الاستنزل في السير بل هو محمول فلك كب مستحل عليه الساحة ، وكيف يسبح ما لاحرية له ولاقدره له على الاستنزل في السير بل هو محمول علدا كان في العلك القديم ، واست أطيل لك فيه لأنه ، مقد ولايفيدك أنما الذي يهمنا أن جميع الكواك تسير على الرأى الحديث في مدارات وتلك المدارات في عالم الأتير ، فهي إذن كأنها سمك في بحر تسير على الرأى الحديث في مدارات وتلك المدارات في عالم الأتير ، فهي إذن كأنها سمك في بحر

هذه حقيقة مدارات الكواكب في العلم الحديث. وهدا هوالذي نطق به الترآن. انظرانطر الى كلام المسرين رحهم الله كيف براهم يقولون في \_ يستحون \_ يسيرون ، وذلك لأن العلك القديم المشهور إذ ذاك لم يكن فيه للكواكب سيخ ، وعجب للقرآن كيف أنى بالكشف الذي يسميه الماس حديثًا وقد شرحاء معض الشرح في ﴿سُورة يُونُس﴾ وهومشروح ببسط في كسابي ﴿ جُواهِرَااهُاوُم ﴾ وانظركيف أعقب دلك بذكرالمامن السابحة في البيحار للماسمة بينهما وأن كلاله طرق لوتركها اح ل في حريه وكل سايح في مداره ليؤكد للسلمين مهذا التناسب أن الكشف المديث يناسب الهرآن أشد الماسمة ويشيرهم من طرف خني أن يحدُّوا في المعمولات والمحث ، فالترآن أمامكم لايمتر من المعقولات ولايأنف إلامن الحرافت والحهالات فقال (وآية لهم أما حلما ذرايتهم) أولادهم الذين ينعثونهم إلى تجاراتهم (في الملك المشحون) أي الوقرة أو لمجهرة المماوءة التي ورغ من جهارها (وحلقما لهمن من اله من مثل العلك (مايركون) من الإيل مهاسمائ لمر ، وقد حل بعضهم السفيمة على سفيمة نوح والذرية على الآباء لأمهامن الأصداد وماير كبون مذله هي السف والروارق. ورجما كانت اشاره الى الطيارات اليوم مهرى الهواء كالملك في البحر (وان سأ نعرقهم) في البحر (فلاصر يح لهم) للامعيث، أوفلااعائة (ولاهم يقذون) لا ينجرن أي لا يمقدون إلالرحة ما ولتمتيع الحياة الى القصاء الأجل قة وله ( إلارجه ما ومتاعا الى حُين) مصو بان على المتعول له (واداقيل لهم اتقواما بين أيديكِ وماحله على أى ما يقدم من ذيو بهم وماتأحر ما" تتم تمه لون من لعد ، أو من مثل الوقائم التي التي الماساعة الأمم المكدنة بأسيامها وماحله م ف أمر الساعة (لعلكم ترجون أى لنكونو اعلى رحاء رحة المة وجواب الشرط محدوف أى أعرصو اواعما حارحده الأن الحلة التي بعد ، قدل عليه وهي قوله (وما تأتيهم من آية من آيات رمهم إذ كانوا عمها معرصين) معناه أن دأبهم الاعراض عن كل آية وموعطة ولافرق عدهم في الاعراض مين العقائد و مين الأعمال ولدلك أنمعه بقوله (وادا قيل لهم أَنْفَقُوا مِمَا رَرْقَكُمُ اللهُ عَلَى الْمَقْرَاء (قال اللهِن كَفَرُوا) بالصاح وهم المعطاون (للهين آسوا) تهكما بهم من اقرارهم وتعليقهم الامور بمشيئه (أنطم من لويشاء الله طعمه) على رعمك (إنَّ أنتم إلاق ضائل مـ س) في خطأ مين (ويةولون متي هذا الوعد إلى كستم صادقين) يع ون وعد العث (ما ينظرون) سايتطورن (إلاصيحة واحدة) وهي المعجة الأولى (وهم يخصمون) بتحاصمون في مناجرهم ومعاملاتهم لا يخطر سالم أمره وأصلها يختصمون فسكنت الماء وأدعمت مم كسرت الحاء (ولايستطيمون ترصية) في شئ من أمورهم (ولاالي مالهم

<sup>﴿</sup> ٩٩ - (حوادر) - سالم عدر }

يرجمون) فيروا حالهم بل يموتون حيث تمعتهم الصيحة (ونفخ فى الصور) مرة نانية (فاذا هم من الأجداث) من القبور جع جدث (الى ربهم ينسلان) يسردون (قالوا ياويلنا من بعثنا من مرقدنا) أي من أشرنا من مضجعًا وقوله (هذا) مبتدأ (ماوعد الرجن وصدق المرساون) خبر أى تقول الملائكة أو بعضهم لمعض أو بعض المؤمنين لمعض هـ ذا الذي وعده الرحن والدي صدق فيه المرسلون (إن كانت) النفخة الأخيرة (الاصيحة واحدة فاذا هم جميع لديما مخضرون) للحساب ، ثم يقال لهم في ذلك اليوم (فليوم لاتطلم نفس شَيًّا ولات وزون إلاما كستم تعمَّاون ﴿ إِن أَصحابِ الجمة اليوم في شعل) كضيافة الله والمطرالي وجهه الكريم حتى ينسواكل نعيم سواه ، وكزيارة معضهم معضا ، وسماع الأوتار وما أشبه ذلك ، وكل منهم يستلذ بمـاكانُ أهله فى الدنيا رفعة وضعة ، وقوله (عاكهون) أى متلدذون فى النعمة من الفكاهة (هم وأزواجهم فى طلال) جع ظلكشعاب أوظلة كـقباب (على الأرائك) على السررالمزينة (مشكؤن ﴿ لهم فيها فاكهة ولهم مايدّعون) مايدعون به لأ يسهم من الدعاء أو يتمنونه تقول ادع على ماشئت أي تمه ولهم (سلام) يقوله الله (قولا من رب رحيم) أو يقال لهم قولا كائما من حهته أى أن الله يسلم عليهم بواسطة اللائكة أو لعمير واسطة تعطما (وامتازوا اليوم أيها الجرمون) أي وانفردوا عن المؤمنين وذلك حين يسار بهم الى الجنة ، ومن جلة ماية ال لُهُم تقريعًا (أَلُم أُعهِد البُّكِم بِابْنِي آدم أن لا تعدوا الشيطان إنه لمكم عدوّ مين) العهد الوءية إذ عهدالله اليهم بما ركز فيهم من أدلة العقل وأمرل عليهم من دلائل السمع ألايعبدوا الشيطان بالاصفاء لى وسوسته وتزيينه كما جاء في الحديث في تفسيرقوله تعالى \_ اتخذوا أحمارهم ورهبانهمأر باما من دون الله \_ إذ فسرذلك بأمهم يشرعون لهم الشرائع ويسنون لهم السنن ، فهما اصعاء للوسوسة وهماك اتباع للشرائع الزيفة (وأن اعددوني) عطف على \_ أن لاتعبدوا \_ (هذا) الذي عهد داليك (صراط مستقيم) لليع في استقامته (ولقد أصل منكم جبلا) بضمتين أوكسرتين والارم مشددة فيهما أوكرسل أوقدل لعات ومعماه الخلق في الجيع (كثيرا أفلم كونوا تعقلون ﴿ هذه جهم التيكتم نوعدون) في الدنيا (اعادها) ادخاوها (اليوم بماكمهم تكفرون) تجحدون مها و الكتاب و الرسدل (البوم نختم على أقواههم) عمهم من الكلام (وترکاماً أيدمهم وتذ بدأرجلهم بما کانوا يکسون) ين يروى أنهم يححدون بو مالقيامة و يحاصمون فنشهد عليهم جبرانهم وتمشائرهم ميحلفون ماكانوا مشركين فيبئد يخمع على أفواههم وتتكام أيديهم وأرحاهم وفي الحديث ﴿ يَقُولُ العِبْدُ يُومُ الْقَيَامَةُ إِنَّى لِأَا حَيْرَعَلَى ۖ إِلَّا شَاهِمًا مِن نَدْسَى فيه مِنْ ويقل لأركابه الطق فتنطق بأعماله ثم يخلي بينه و بين الكلام فيقول بعدا لكنّ وسنحفا فعدكن كنت أبادل.

واعلم أن هـدا الفول هوالذى نظابق العفل وعلم الحقيقة على التحقيق ، ألارى رعاك الله أن الانسان في الديا وهو في هـذه الدارالمملوءة أكاذب وشرورا ونفاه يخيط فتعاهر في وجهه الحرة ويوجل فيصفر ويتخذ القضاة من ذلك أدلة على ادانة المهم ، وترى نعض الماس يقصون أثرالحماة و يتبومهم في السهل والحمل حتى يصاوا البهم فيقدمون للقصاء ، وهكدا أيدى الجرمين يحتم بها على الورق ولاتشابه يد يدا ، وإذا كان هدا في علمنا الجسماني فيا بالك بالمهوس التي هي من عالم الأرواح فان لكل ذب أوعمل حسن أثرا في المفوس بحيث يترفى فيها الخبر والدمر ، فادا العصل الأرواح من الأجساد ظهرت بهيئتها التي كانت علمها من شر وخير وهدا قوله تعالى \_ اقرأ كتابك كرى بنهسك اليوم عليك حسيما \_ ، فالمفس إدن هي الكتاب المكون الذي لاغش فيه ولا كدب ، فاذا صمت اللسان نطقت الجوارح كما نطقت في الآثار اليوم في الدنيا ولكن هناك نطقت في القيارون في المنازون في المؤية المدر المنازون في المؤية المدر المنازون في الحاديث مناك المنازون في المنازون المنازون في المنازون في المنازون في المنازون ال

ربه إذ ذاك إذ يقول له: 'لم أكرمك وأسودك وأزوّجك وأسخرلك الحيل والإمل فيقول العبد بلى و يقرّ بأنه ماكان يظن لقاء الله وهكذا الآحر . ثم يقول آحر: «يارب آمنت بكتابك الخ فيختم على فيه ، الى آخر ماتقدّم . انتهى ملخصا

ثم قال تعالى (ولونشاء لطمسنا على أعينهم) لمسخنا أعينهم حتى تصمير ممسوخة (فاستبقوا الصراط) فاستبقوا الى الطريق الذي اعتادوا ساوكه وهوم صوب بنزع الحافض (فأى يمصرون) أد فكيف يبصرون حيلند وقد طمسنا أعينهم (ولوشاء لمسخماهم) قردة أوخنارير (على مكاتهم) أي في مكانهم ، وقرى - مكاناتهم - أى لمسخماهم في ممارهم حيث يحترحون الما شم والكفر (فيا استطاعوا مصيا ولأبرجعون) هم يقدروا على ذهاب ولانحيء أومضياً أمامهم ولابرجعون خلفهم (ومن نعمره) ندل عمره (سكسه في الحلق) نقلبه فيه فلايرال يترايد صعفه حتى نرده الى أردل لعمر (أفلا يعقلون) أن من تدرعلى دلك تدريجا قدر على الطمس والمسخ فجأة (وماماماه الشعر) ردّ لقولهم ان محمدا شاعر فلالفظه موزون ومتغ كالشعر ولامعماه مما يتخيله الشعراء كما تتدّم بيانه في سورة الماتحة من الوازية بينه و بين الفرآن (وماينبي له) وما يصح له الشعر ولايناً في له أن أراد قرضه لأن الشعر سحية في النفس وصعب على الانسان مالم ينود ، فليس كل الماس شاعرا ولاكل من أراد الشعر يتيسرله ،كيف لا وماكان يسغ من العرب فىكل قبيلة إلا شاعر أوشاعران وتصمع له الولائم متى ظهر ، فهو كالجال لايخلقه الانسان في نقسه فسكيف يتأتى لمحمد (إن هو إلادكر) عطة وارشاد (وقرآن مين) كتاب سماوى يتلى في العابد وطاهرأنه ليس من كالرم الدشر لما فيه من الاعجاز (ليندر) المرآن (من كان حيا) عاقلا فهما (ويحق القول) وتجب كلة العداب (على الكاهرين) فابلهم بالاحياء اعلاما بأن الجهل والكفر موت كما ان العقل والعلم حياة (أولم يروا أما حلقما طمم مما عملت أيديناً) مما توليما إحداله وحدما (أنعاما فهم لهامالكون) متملكون متمكون من صطها (وذللماها لهم) صرباها منقادة لهم (همها رکو مهم) مرکو مهم أو رکو شهم فی قراءة أحری وهی منفس المعنی کالحلوب والحاو بة (ومنها يأ كلون) أى ماياً كلون لجه (ولهم ديها منافع) من الصوف والوبر والشمر والجلد (ومشارب) من اللبن جع مشرب بمسى المصدر (أهلايشكرون) معم الله في دلك ، فلواد حلقه لها ولا وتدليله لها ثانيا ما أمكن تحصيل هـنده المافع (واتحذوا من دون الله آلهة) أشركوها به في العدادة بعد علمهم خلك العم الطاهرة (لغلهم ينصروت) رجاء أن ينصروهم فيما نامهم من الامور مع أن الأمر ليسكدلك لأمهم (لايستطيعون نصرهم وهم لهم) لآلهتهم (جمد محصرون) أي الكفارحمدالأصام يعصون لها و يحصرونها في الديبا وهي لاتبصرهم وهم جيدها أيصا في الآحرة إديؤتي تكل معبود من درن الله ومعمه أنباعه الذي عمدوه في الدنياك مهم جمد مخصرون في لمار . واعلم أن هدا هومقنضي عرهده الديا فالك ترى أن الحواء لايكون موصع الماء والناء لا يكون موص الهواء والأرص لانكون موصع واحد منهما وترى العليمة اداوصعت قطها مها في الماء تقعاد و بجد الأكر لأصرأ كثرهما يجدن الأصعرالاكر هكدا القون تتحادب وتصير كل طائمة مع بعصها كما نرى الطيور والوحوش في العلوات والحشرات في الحقول والعامات 🐹 وي الحـــديث « أنت مع من أحملت » فالعالم كله سائر بالعشق في المبادة وفي الروح والعلوب شواعد (ملابحريك توسم) في الله بالإلحاد والشرك رإيا نظم مايسرُّون وماسلمون) فسحار يهم عليه وكرفي دلك أن تتسلى به ( وَمْ بَرَ الانسان أما خلقماه من نطفة قدا شوحصيم مسين) أي جدل الماطل بين الحصومة كأنه قيل: المحجب من جهل ا الانسان كيف بخاصم ربه ولايته كريى مدء حدقه ومهاة أصاله ربه من اطه قدرة ، برت في أن تن حس حاصم الدي عصالة في اسكار العث وأماء مطم قدرم و ملي فستنه بيد درون : أبرى بي مدهدا بعدمرم، وقال صلالله تعم و ينفث و يدخلك المار وهما قوله نقالي (وصرب لما مثلا رسي حلمه) بدء أمره رقال ا

من يحيى العدام وهى رميم) بالية أى وضرب لنا مثلا في انكار البعث بالعظم البالى حين فتته بيده وتحجب بمن يقول ان اللة يحييه ونسى أوّل خلقه واله مخلوق من نطعة (قل يحييها الدى أسأها أوّل مرة) أى ابتدأ خلقها (وهو بكل خلق عليم) يعلم تفاصيل المخلوفات وأجزاء الأشحاص المقتنة المتبدّدة أصولها وفصولها ومواقعها وطريق تمييزها (الدى جعل لكم من الشجر الأحصر بارا) كالرخ والعمار فن أراد النارقطع منهما غصنين مشل السواكين وهما خصراوان يفطر منهما الماء فيسحق المرخ على العمار فتخرح منهما المار باذن الله تعالى، تقول العرب في كل شحر بار واستمجد المرخ والعفارأى استكثر مها ودلك أن هاتين الشجرتين من أكثر الشحر نارا (فاذا أنتم منه توقدون) تقدحون فتوقدون المار من ذلك الشحر، ثم ذكر ماهو أعظم من حاق الانسان فقال (أوليس الذي حاق السموات والأرص بقادر على أن يخلق مثلهم) أى وهو المقادر على ذلك (ملى وهو الحلاق) يخلق حلقا بعد خلق (العليم) بجميع ماخلق (إيما أمن) أى إيما شأمه في المائم في مراده بأمن الماغ للطبع في حصول المامور من غير امتماع وتوقف وافتقار الى من ارائة عمل واستعمل آلة (فسمحان) أى تذريهه عما وصد فه به المسركون وتحجب من أن يقولوا فيه مافلوا (الدى بيده ملكوت) ملك (كل شئ) وربادة أواو والناء للمائه الهاهمة (واليه ترجعون) تعادون بعد الوت. التهى التفسير اللفطى وهو العمل الذي من السورة

#### ﴿ الفصل الثالث ﴾

( في دكر ماكست عسرتها مه مند سنين ليكون ماثلة معانيها أمام القارئ ملحصة ختمعة )

حیچ مفاصد سورة یس کے۔۔

- (١) ذكر أن البي عَلَيْنَةُ حق ما أرسل به وامه بدير للأُمّيين وغيرهم
- (٢) بيان أن المنذرين صنفان : صنف يئس من صلاحه ، وآحرسي لفلاحه
- (٣) تبيان أن أعمالهم تحصى عليهم ولهم فتسكتب آثارهم وتحصى أخمارهم
- (٤) ايصاح المقصدين السامةين بقصص حبيب السحار وقومه بالطاكية إد حكم عايهم بالسكهروله بالايمان فقتل فدحل الجنة بما قدم من الايمان والارشاد وهلك قومه
- (٥) الدايل العلميعي المقلى على المعت بعد الناريخي من العوالم لسفاية وحناتها والعوالمالعلوية وكواكها وتبيال لقدرة الله ووحداليته وعلمه ورجته الشاءلة
- (٦) جراء الفريقين في الآحرة وهو ﴿ اصلال الله الأوّل ﴾ بيان كوران الحاحدين هذه الأنع وسرعة أخذهم أحذ عزير مقتدر وندمهم عندمعاية العداب ﴿ الله بي ﴾ الحمة ونعيمها وماأعد للمؤممين فيها
  - (v) تو ديخ الكافوين على ما ارتظموا فيه من الحهل واتباءهم السياطين
- (A) ملائة فصول لثلاثه أعراص سبق في السورة شر مها بأسلوب آخر ودلك ليستدلوا بما يعلمون من أسسهم أعماهم الحاصة مهم ﴿ الفصل الأوّل ﴾ قدر به على مسحهم في الديبا وطمس أعينهم وأبرز لدلك دليلا من الأبس رهو تسكيس حلق المعمر من الباس ، وهد ذه تقابل قصص حديث أهل انطاكيه فدانك في الآدق وهذا في المفس ﴿ الفصل الثاني ﴾ الانتفاع بالأبعام من مأكل ومشرب وملدس ، وهدذه بع راحقة لأنفسهم في مقالة ما أبعم من نع عقة من الأرض وحياتها والشمس وأضوائها والكواكب ودوراتها والسمن وعيرها من العقة في لم يشكر ملى المع العقة في الله لايققه ما راوله منها سفسه ﴿ الفصل الثالث ﴾ اثبات المعث عما يعانون لحاصة أسهم من الرماد

إذ يقدحونها فيستخرجون بارها ، أفلا يستطيعون السميل للهــداية مما يراولون لما يعود على أنفسهم بالمه فع ان جهلوا ماكان مشتركا نفعه من الأرض والسموات

ثم ختم السورة بجوهرتين زهراوين وياقوتين حرارين من اتقاله الطام واصلاحه العام ومن تدمير الماس وافسادهم في الأرض، فهو مصلح وهم انمسدون. ولقد كانوا خلفاءه في الأرض وما أجدرهم أن يتخاقرا بأحلاقه و يسيروا على الصراط المستقيم ، وايضاح الأولى اله عز وحل نطم جواهرالنجوم المر مهراًات والكواكب السيارات وريطها بأسباب فدارت وأرسل لهامن لده رحة فأمسكتها ومحمة فحطتها فدارت في مداراتها وجرت في أماكمها واجتدمها حذما اطيفا عواسك من التعاشق يسميها (علماء المحسوسات عاذبية) تمسكهم لئلا بزول عن مداراتها وتختسل في نظامها ، ولولا دلك لنفر قت أيدى سنا وطاحت شدرمذر ماد الوجود وهلك الموجرد ، وذلك قوله تعالى \_ إن الله يسك السموات والأرض \_ الى قوله \_ حلما عفورا \_ وايضاح الجوهرة الثانية أن الماس أفسدوا وما أصلحوا وعجزوا أن يعقلوا عجائب المظام و مدائع الاتقان فاتحذوا لله أمدادا وعمدوا أوثاما فباؤا العصب صاعرين ورجعوا للقت محرومين وادا عاهدوا عهدا نبذوه وان حلفوا أن يتمعوا رسولا ان جاءهم لم يتمعوه ، وطماعهم الكبرياء وشأمهم الإباء فهلاساروا في الأرض فدرسوا أحوال الأمم الطالمة والأجبال البائدة `لا ان عاقبة المنى لهم ودائرة السوء تدورعليهم ، ولولا رحة واسعة أحاطت مهم لأبدنا كل نسمة والكنما نؤحرهمالي أجل معدود لأن رجتما أوسع وعملنا أعم فليتمتعوا أياما في ساحات رحمتما ولموردهم موارد الهلاك بعدلما جريا على ماموسنا العام وعدلًا في السطام. وذلك قوله تعالى في ﴿ سُورَة وَطُر ﴾ \_ هوالذي جعاكم خلائف في الأرض فن كموفعليـ ه كفره \_ الى قوله تعالى \_ إلا دروراً \_ وقوله \_ وأقسموا بالله جهداً يمامهم \_ الى آحر السورة وهم كانوا أكثرمنهم عددا وأعر" نفرا طحنهم الثرى بكلكه ومن قهم نطرله . فنلك بيوتهم حاوية وجماعاتهم فانية للا قدار حائية

## ﴿ المقصد الأول ﴾

( يس \* والقرآن الحكيم \* إنك لمن الرسلين \* على صراط مستقيم \* تنريل العرير الرحيم ) ابتدأ الله عروط السورة باتبات رسالته عليه وقويق عرى نبوته وتأييد دعومه وتبيان أن لقرآن أبول عليه من دى العرقة والقهر والرحة والنصل توطئه لما ستسمع من قصص الظالمين وتنصيل بدائع الحلقة الشاملة آبارها الفائضة أنوارها

#### ﴿ المقصدالتاني ﴾

( \_ لننذر قوما ما أخر آناؤهم فهم عافلون \_ الى \_ وكل شئ أحصيناه في إمام مدين \_ ) , لما "ثمت الرسالة والمرسل به شرع يشرح حال المرسل البهم من هل الدى وة ادا هم فرية ن . و ما أحد هما فأحاطت به حطيمه وأرهته راته وفقد ايما به وأوته طعيبه فاله كمثل من حمة العلى يديه الى دقيه فلا يستطيع حواكا أوكمثل الدى سدّت عليه المسالك وأحاط به السدّان من حلقه وأمامه شم عسى على عيمه وسدّت عليه العارق في نفسه بالهمي وفي الآفاق بالسرّين . ومن المعرب تهديب لديد . وأما الآخرون فهم الدين اسعوا الدكر وحشوا الرحن في حلواتهم فأولئك لهم المشرة والررق الحسن . ولاجرم أن العريقين يرتي ن حراء وفاه ردلك في المقصد المالث

#### ﴿ المقصد الثالث ﴾

( ــ إما محن نحبي الموتى وكتب ما قدّموا رآ ثارهم ــ "لى قوله ــ إمام مــ بى ــ ) ولاحرم أن للقــدمات نتائج . وللرئسات مسدات . والشحوات تمرات . والمسدئ عالمت . و قــمان المذكوران تحصى أعمالهما وتسطرأ حوالهما و يحييان بعد موتهما وتعرض عليهما ماعملا من خير قدّماه ومن شرّ جمياه ، ولما أن سجل مادكر عليهم أخذ يشرح ذلك بالقصص وهوالمقصد الرابع

﴿ المقصد الرابع ﴾

( \_واضرب لهم مثلا أصحاب القرية إذ جاءها المرسلان \_ الى قوله \_ أنم يرواكم أهلكنا قبلهم من القرون أمهم اليهم لايرجعون \* وان كل لما جميع لدينا مُضرون \_ )

لما تدين أن أحكل حطا مما جماه ، وقسطا مما اقترنه ، من خير وشر" ، وأن الكتاب أحصى أعماهم وأطهر أخارهم ، أحذيوضح ذلك بالقصص ، و ببينه بالتاريخ ، و يثبته بالشواهد ، كسف المقام و تثبيتا البرهان فقصل خبر أصحاب المسيح عليه السلام من الحواريين إذ جاء ادان منهم الى أهل الطاكية ودعوهم الايمان فقصل خبر أصحاب المسيح عليه السلام من الحواريين إذ جاء ادان منهم الى أهل الله وعظماء الأمة والملك فلطاع وأرباب الضياع أن يسقطقوهما ولا يؤذوهما فأحرجوهما منه وطهرت الحوارق على أيديهما من إحياء الميت وإبراء الأكمه ثم نكسوا على رؤسهم وآذوهم فجاء حميد المجار الدى كان أسلم من قبل لما شفى ابعه بدعائهما ففتاوهم أجعين ورموهم في الرسِّ ميتين . فهؤلاء هم أصحاب الرسّ . ده لك حبيب المجار ودخل الجه وهاك قومه وادخاوا المار . فهذا القصص يدعو للاعتمار بالأمم البائدة والأحسام الهامدة إذ كفروا فمادوا وكتبت آثارهم ووعيت أحوالهم وحعطت في كتاب ليوم المات ب . فيا أحدر العباد بالحسرة اجهاوا الرسل . ومصير الدول . إن كل إلا لدينا لمحصرون . وائن لم يؤمنوا بما يسمعون . ولم يعقلوا مايقرؤن . في الكتب الساوية . والأخمار المروية . والسكامات اللفطية . والجل الحكمية . فهلادرسوا الكامات العالية . والعاوم الشافية عماكتبهاه بأيديما في طروس السموات وألواح الفاوات وموق الحمال الراسيات وتحت المحار والعار بالتهماء والعار الماراء وقد العاماء وحدم الكبراء وأدب العلماء

## ﴿ المقصد الخامس ﴾

( - وآية لهم الأرض الميتة أحيياها - الى فوله - وكل فى فلك يستحون - )

ألم ترك الأرض اليابسة أنر لالله عليها الماء ومت ررعا وشجراً وكان الحب والكروا لجات والأعناب ولجرت الأرض عيوما . وفي الأرض أزواج السان والحيوان والانسان همها الدكران والاماث وما من بات إلاوه يه ذكر وأنثى كايرى في الذرة والقمح كما تقدم في انتاخة . ومن عجب تفحيرالعيون من الحبال ، ألم تركيف برد الماء في الجبال فصار ثلجا فكبر حجما قصعط الحجارة فانفجر ماء . ذلك أن الجبال مخارن للماء والعين بز مارها وصبورها والوادى مجراها والأشجار والنبات منتهاها . وانظر الشمس والقمر والليل والمهار كيف نظم الميقات وحيط الحساب ، وإذا سلمخما المهارعين الما بدا عار ما وطهراً سود قاتما . وترى الشمس طرية الى مدارى السرطان والجدى وهما منهاها . والقمر يحرى في ثمان وعشرين منزلة لا يتقدّم عن وقته ولا يتأخر عما رسم له «هوأ بدا مسحر مطيع بحريه السريع وكيف عدل الانسان عن الحساب وسها عن درس الميقات

ما للساس يعيشون ولا يمطرون وان مطروا لايد كرون وان اد كروا لايدرسون وان درسرا لا يحسون وان حسبوا لا يتعلمون في ما حات العوالم العاوية والسفلية . الشمس طالعه عاربة . والقمر في دهاب وإياب . ههلادرسوا علم العلك وفهموه واطاعوا في الأرصاد فكشنوه . إذن يعلمون أن الشمس لاتدرك القمر في دورانه رلايستى الليل أوانه . فليل والبهار بحسبان . والشمس والتمر يسجدان . أدترى أن الشمس في حربا دائبة على قانون لاتتعداه . وسارة على صراط لانتبطاه

انظر وف كر . أنت تعلم أن القصول أر بعة : الخريف والشتاء والربع والصيف . وأوّل فعسل الخريف في نصف شهرتوت في برج الميزان إذ يستوى الليسل والنهار في المقدار وهناك يزيد الليسل أبدا نصف درجة وهودقيقتان حتى اذا حلت ركائبها بساحة العقرب وزفت بموكبها الى باحات القوس والأوّل في نصف بابه والثانى في نصف هاتور في الله كل يوم في الأوّل ثلث درجة وفي الثانى سدس درجة فتكون الزيادة إذ داك ثلاثين درجة وهي ساعتان : ساعة في الميزان ، وساعة في العقرب والقوس وتنتهى الشمس إذداك الى أوّر فصل الشتاء زمن يكون فيه الليل أر بع عشرة ساعة والنهار عشرساعات ، وهناك يبتدئ فصل الشتاء في منتصف كيهك فيتدرّج الليل في النقص والنهار في الزيادة ، فسدس درجة كل يوم الى منتصف طو به وثلث الى منتصف أمسير ونصف الى منتسف برمهات وقد تنقلت في هده الأبراح على التوالي وهي الجدى والدلو والحوت . وهناك يتساوى الليل والنهار وتحل الشمس ساحة برح الجل وهناك تسمى الشمس الكبيرة ، واذا نرلت البرح وهناك يتساوى الليل والنهار وساحل الشمس في الجل يبتدئ فصل الربع ويزيد النهار نصفا فثاثا فسدس درجة على التوالي في البروج الجل والثور والحوزاء من نصف فصل الربع ويزيد النهار نصفا فثاثا فسدس درجة على التوالي في البروج الجل والثور والحوزاء من نصف برمهات الى نصف برمود الى نصف بشهس النصف بؤنه أل والنور والحوزاء من نصف برمهات الى نصف توت في الأبراج الآتية وهي السرطان والأسد والد نبلة حذلك تقدير العزيز العلي صفف مسرى الى نصف توت في الأبراج الآتية وهي السرطان والأسد والد نبلة حذلك تقدير العزيز العلي وهذا الحساب تقريع في القوا المصرى

والشمس لاتفتأ تسير على هدا النمط لاتتعدّاه من يوم خلق الله السموات والأرض الى الأمد وهدا معنى سيحودهالله . ولشمس وا قمر بحدمان . والنحم والشحر يسجدان . ألا تجب كيف سارت الشمس على هدا المطام فلا يتغير سيرها ولم تستأحر لحطة ولم تستقدم دقيقة بل حرت جرمها المعروف أبدا وأمدا الى يوم يعثون ألس الذي حدب نظامها وتدرح مها محيط بأعمال العماد ،

وذلك قوله تعالى هما \_ وآية لهم أما جلما درّبتهم في العلك المشحون \_ الى قوله \_ رمّاعا الى حبن \_ أواذا لم تقو بصارَ كم على الاعتمار كواك السماء وسيارانها وشه وسها وأقارها، فها كم دلائل مما تعملول المسمك في أقرب لأفهامكم وأسرع لعقول كم ، فانظروا الى السمن كيف أكرما كم على صحبها ، وحرت كما يحرى السمك في البحر ، وعلما كم كمم وزشموها مالحبزرانه (الدّقة) فقاءت مقام ذيل السمكة حتى تسير بما السمك وشمالا ، وكيب عرفهم فاعده (أرشميدس) التي بها تحملون السفية ماتطيق حتى لابريد حرمها رحلها عما أراحت من الماء في جريها ، ولولا دلك العرقهم ولكما نحياكم في أسماركم كما يحيما آماء كم الأولير من العرف أماطالان وهكذا فعلماء عمل طيارانكم أفلا نعقلون

#### ﴿ المقصد السادس }

## ﴿ المقصد السابع ﴾

إذ قال \_ وامتاروا اليوم أيها المجرمون به ألم أعهد اليكم يابني آدم \_ . في هذا المقام امتاز المؤممون من المجرمين وفرّع سبحانه الكافرعلى أن ندا العهود وكيف أضل الشيطان جباهم (بتشديد اللام) فهلاعقاوا اضلاله ، هذه جهم التي أغريتم تتكديها ، فاليوم صمت الباطق وهو اللسان ونطق الصامت وهي اليدان والرجلان ، ولما كانت عناية الله بالباس شاملة ، ولطمه مهم أعم ، أحذ يتاطف بهم في الافهام ، ليدخل في قاومهم الايمان ، من طرق أقرب ، ومسالك أقصر ، مما يعملون و يشاهدون

وتعجب كيف قدّم فى أوائل السورة تصص أهل انطاكية إذ حاق بهم العذات فى الدنيا ثم اتبعه بتبيان مين من نطرة فى العوالم العاوية والسفاية ليعلم الانسان بالعقل بعد اردجاره وارعاجه بالعداب، فهكذا ههما أحدد يعيد الكرة عنهج أقرب ومعنى أدق، دلك انه قابل أوّل المعنيين بأنه أقدر على طمس الأعين حتى لا يبصروا ومدخ الصور فلا يعقلوا دواو شاء لطمسا أعيهم دالخ

يقول: ليس العذاب قاصرا على إهلاك أمة والادة قبيلة .كلا. بل يتباول تشويه الأعصاء وطمس العيون ومسيخ الصور ومحوالعقول كما نرى في الأمم التي عم جهاها فقل خيرها وراد شرها عامم ذوو ور مشوهة الباطن وان كانت حسة الطاهر. ولما كان تصوّر ذلك عسرا على العمة صعما على الجهلة قرّبه لهد ذلك عاهو أرضح شحة وأبين حجة فعال: \_ رمن نعمره سكسه في الحلق أفلا يعتلون \_ إما فادرون أن نمسخ صورهم كما غيرما صورالمعمر بن ولعكس صورالعقول فقدل الأمّه وتعيش في حرى فلاتموت في الدنيا ولا يحيا وهدا هلاك أدبي كالهلاك الأبدى الحسمي في أهل الطاكية. ولاجرم أن في هذا القول تصويرا للعقول بوصف المحسوس وايضاحا وارشادا فلدلك نبي أن يكون القول شعرا والدي ويحيمه العقاون الأحياء ويههاه العافون المحسوس وايضاحا وارشادا فلدلك نبي أن يكون القول شعرا والدي ويجهمه العقاون الأحياء ويههاه العافون الأمواب ، ثم عامل ثابهما مدكر الأمعام وملكها وموقها وامها وركو بها وتدايلها. فن لم يعقل الطام العام من شمس وقر وأرص ومهر مما لا يعمل نظامه العالى إلا الأد كياء. فايما وهما يراوله من دامة يركها وبهيمة من شمس وقر وأرص ومهر مما لا يعمل نظامه العالى إلا الأد كياء. فايمارهما يراوله من دامة يركها وبهيمة على سائم الميتة والأوثان الحامدة ؟

ولم سى إلا أدق الأدله على الميعاد ويرم الحراء فتسرب له ﴿ مثلين دقيقين ﴾ مثلا من الأبهس الانسابية ومثلا من أعماهما اليومية . فالآقل أن النواب صار رجلا والطين صق عقلا . أيس دلك عجما ا والثاني ترتب عليه فكان نتيجة دلك أن الأحسام الانسابية كالأشتحار النباتية لها صورطاهرة وأنوار باطمة . وليم قدحتم الزنده والربد من الأشتحار لاسيا المرخ والعفار فأدرتم غصاء من المرخ في نفرة بقر تموها في خصن من العفار حتى أحدث الحركة حرارة فانقد شرارة فأنتم منه توقدون وهل يعسر أن تته قروا أن في أنبيتكم الجثمانية مقوسا نورية يكون لها شؤن وأى شؤن كما القدت المار من شرر العفار وبععت أنما وكانت اعالمساور بن وصحا للحجين . واصطلاء للشتين . وتسحيما للماء . ورحرا لعظار وللسفن في البحار . وادا كاب الأشجار كلمرخ والعفار والرباد من الأحجارقد فعلت عطيا و بقيت أجسامها بعددلك كثيرا هماللكم بالانسان ؟ أفلايرى أن له عسا باقية وروحا عالدة ستلق حاءها . على أن الدى حلق الأرص والسموات فادر على أن يحيى الأموات فداكم لا نقدره على الاحياء يقورها كثرة الأعمال وصحامتها اله ه السموات والأرض وادفها فهده المار في الأشحار أومز أولها من قبل . الهاهي أجسامكم كانب مخلوقة من قبل وهو على إعادتها ودر الم حق إلا لاجلال والاعطام والانصاف بالاعتراف وسمحان الدى يده ملكوتكل المئي واليه ترحمون ودر الم حق إلا لاجلال والاعطام والانصاف بالاعتراف وسمحان الدى يده ملكوتكل المئي واليه ترحمون ودر الم حق إلا لاجلال والاعطام والانصاف بالاعتراف وسمحان الدى يده ملكوتكل المئي واليه ترحمون ودر الم حق المناسمة كانب مخلوقة من قبل والهورة والمناس والمورة والمناسم والمناسمة و

#### ﴿ آیات العاوم فی هذه السورة 🏅 🏲 آیة ﴾

من قوله تعالى \_ وآية لهم الأرض الميتة أحييناها \_ الى قوله \_ ومتاعا الى حين \_ وقوله \_ أولم يروا أنا خلقنا لهم مما عمات أيدينا أنعاما \_ الى قوله \_ واليه ترجعون \_ آخر السورة

هذه الأيات (٢٤) تشيرالى هذه العاوم: (علم الزراعة. البات. البساتين) وفى قوله علم الايعلمون الحث على البحث فى العالم عما لم يعلم من الحيوانات المحارو بية والنباتات الخفية ، وهكذا المكرات البيضاء والجراء فى دم الجسم وغير ذلك وعلم النفس وعلم التشريح ومن أنفسهم وعلم الهيئة وعلم التقويم و بناء السمن والحطوط البحرية ومعرفة الجهات اسيرالسمن والنجوم والتيارات البحرية وخطوط البحاروكل آلات السيرمن الآلات الجارية كالقطرات الجارية بالبخار والكهرباء ، وذلك فى قوله من مثله مايركبون وعلم الأنعام وتربيتها

في آيات الأخلاق ﴾ ليس فيها آيات الأخلاق ﴾ ليس فيها آيات حاصة بالأخلاق إلا بطريق الاشارة والناويح ﴿ آيات الأحكام ﴾

من قوله تعالى \_ أولم يرالانسان أما خلقاء من نطفة فاذا هوخصيم مين \_ الى توله \_ واليه ترجهون \_ هذه آيات احتج بها الله تعالى على منكرى البعث فدحض دعواهم وأثبت أن من قدر على الابتداء فهوعلى الاعادة أقدر ، وهذا دليل على أن رد الشبهة مشروع فان الترآن ما لحجج كالبحر الزاخر لايذر اعتراصا للمحد ولا نكراما لجاهل ، مل يصدع بالحجة و يدحض الباطل و يقذف بالحق على الباطل فيدمغه فاداهو زاهق فلاجرم أن حرب اللسان والقلم أقوى من وخرالسنان ، وطعن الصارم ، وفتك المدفع ، وحصد الديناميت ، يطيع بها العاصى ، و يدنو بها القاصى ، وتنجت لها القاوب ، وتخضع لها النفوس

وهلى قادة الأمة شرالنضائل ودحض النقائص واذاعة أخبار الحير والذرف عن هذه الأمّة وديها واقامة الحجج على فضلها ، فعلى كل امرى أن لايذر ورصة حتى يابهج بمحاسن الدين ويذب عنه في شرق الكرة الأرضية وغربها ، وليعلم الصغار وهم في حداثة سنهم كي يشروه وهم مستشرون . انتهى الفصل اثنالت

#### ﴿ الفصل الرابع ﴾ ( في مجانب العلوم التي تشير لهما هذه السورة ) ﴿ معنى ـ يس ـ ﴾

اعلم أن (يس) حرفان دهب العلماء فيهماكل مدهب. فقال ابن عماس رصى الله عهما و معماه يا انسان في لعمة طيئ و ويقول غميره يامحمد ، وقد علمت في سورة آل عمران أن هذه الحروف حاءت في القرآن لتذهب العفول فيهاكل مدهب لا تختص بطائعة دون طائعة . واقد دكرت لك آما أن هذه الحروف تحلل الكلمات ، وليس في العالم المشاهد إلا اثنان العماصر والحروف . فالعماصر مها تمكون الركمات من حيوان ونمات وشمس وقي والحروف مها تمكون المكامات ، الجل والحطب والمنثر والعلم

هذا ملخص عاوم الآسان على هده الأرض . فهذه الحروف الم كورة في أو ب أ ورجاع ١٤ حرف وهي نصف الحروف الثمانية والعشرين وقد تقدّم هماك ايضاح حكمتها . ولدى يهم في هذه السورة بيال أن ذلك اشارة الى أن الحروف قد حلل اليها الكامات كم تحل المركدت الى عاصر . و أن الله يقول لما تأمّرا الجل والآيات أليست من حرف ؟ وهدل تعرف الجل إلا تتحليلها الى كلدت ؟ وهن تعرف المكامات صرف واشتقافا وكتابة إلا بمعرفة حرومها

هذا في علوم اللغات . أما في علوم الآفاق المشاهدة فكدلك إذ لايعرف علم إلا بمعرفة حقائقه وارجاع مركباته الى أصوطاكما نرى في هذه السورة وان خروج النارمن الشجرالأخضر يرجع الى علم الكيمياء وهو من العلوم الطبيعية . وتقدير القمرمنازل يرجع الى علم الفلك وهومن العلوم الرياضية . يقول الله لنا لاعلم للماس إلا اذا حللوا المركبات في كل شي . فيحللون المسائل الحسابة والهندسية والفلكية وكذلك المركبات الطبيعية

﴿ الكلام على قوله تعالى \_ الذي جعل اكم من الشجر الأخضر نارا ﴾

الطر في هذه الآية وتأمّل كيف يقول الله للماس وهم لايزالون في بداوتهم وأوّل طوّرهم . انطروا واعرموا ماتزاولونه من أعجالكم

أيها الذاس: تأمّلوا في المجائب المارزة أى التي سبق في خواصها بحيث تلتفت اليها الأنطار. انظروا شحرالمرخ والعماركيف يكون العصنان منهما يقطران ماء فاذا حك أحدهما في نقرة من الآخر اشتعل نارا. أليس هذا من المعجب أن تروا المار والماء معا ، وكيف يجتمع الضدان الماء والمار. إن هذا الاجتماع مدعو الى الفكر فان التحجب أوّل العلم ومن تحجب من شئ فهوه شة ق اليه ومن اشتاق طلب ومن طاب نال ونظير هددا الأحجار فاذا حك حجر على آخر ا قدحت منهما نار وظهر شرر. أمم الله الناس بالمعارفي هذا استدلالا على سعة قدرته وحث الماس فيل ذلك على الاعتبار بما ينتمه ون به من دواب الركوب وأخرى لمافع ومشارب وأمم بالشكر عليها وو يخ من لم يشكر

﴿ البدو والحصارة ﴾

كل دلك والقرآل يقرأ فى بادية العرب عند قوم أمّ ين في حال البدارة . يأمرهم أن يستخرجوا البراهين من العجائب التي يرونها و يشكروا على كل ما انتذهوا به . هدا هوشأن القرآن . يخاطب الأمّيين . انظرمادا حصل بعد دلك . تطوّرت الأمة العربية خصوصا والاسلامية عموما . هاذا جرى ؟ القاوا من البدوالى الحصارة كان الافتاء أوّلا من صدور الرجال وقهم القرآن . كثر الماس . سكوا المدن . نظموا الممالك والبرد والدضاء فاضطروا الى التّ ليف والتصنيف ودوّنوا الدوارين واختلت طرق الاجتم دفكان مذاهب متشعبه كأعصان شحرة فيها الورق والرهر . ذلك كله فى علم الفقه المسنمذ من آبات لانزيد على مائة وخسين آية فقد ألف فيه مؤلفات ولائت خزائن وخرائن فى بهداد وقرطبة ومصر وحلب . لمادا ؟ لأن الدقه اضطر له الماس ليحفظ أحوالهم الاجتماعية . فهو فى دين الاسلام كجسم والجسم وقدّم البطر فيه على المطرى الروح . وروح يجسم ضعيفة وأمة ولاقانون مشتتة . تمادى الماس فى الدقة واختص بالمحت فى العالم وعجائبه أماس ودوّنوا المكتب ولكمهم لم يكونوا فى الكثره ولاى نظر الهادة كالعقهاء

نُعت الأمة الاسلامية في الفقه تبعا لهمق الحصارة حتى أمكن أن استستحوا من آية واحسدة وهي قوله تعالى عد فاعتبروا با أولى الأنصار و ربع علم الفقه وهوالقياس . حل الله وجل العلم هذا شأن آياتنا في علم الدين ﴿ و نصارة أحرى ﴾ سياج علم الدين وجسمه

أما روح الدين الاسلامي وهي الأحلاق والداوم الكونيه . والدليل على ذلك أن الأحلاق محو (٥٠٠) آية وكدائ التعاوم بل المناصمين الأخيرين يشهلان أكثر الترآن . واده من الها أحلاق من حيث سائجها وعاوم . لم يحب أكثر العلماء في القرون الأخسيرة على علوم الأخلاق ولا شاوم الآفاق . عرف آلؤنا الهوف والشعر والوبر والرباد وكله مالله فقال الطروا . تحصر آباؤنا . نظموا المدن . فتحو امصر والشام وشمال بلاد اهر يقيا . ولما فعلوا ذلك كاه ملكوا الأنداس . ملكوا الهند والدرس ، وانسع الفقه بانساع الملك فكان مقتضى القياس أن يتسع علم الكائمات و يمتقل من لبن البعر وصوف العهم وو بر الابل وزناد المرخ والعفار الى جميع العاوم الكمائية والطسمية كما انسم علم الفقه من الدضايا الأولى المدكورة في الدرآن كا ية المواريب

وآية الدين وآية الوضوء والصلاة والركاة الى كتب صخمة هائلة وعلماء خصصوا لدلك كان القياس أن يكون المعاوم الكونية من طبيعة وفلك ورياصة وسياسة رجال أكثر عددا من علماء المفقه ، ذلك لأن هذه العلام بها يكون العذاء والدواء والحياة ، فأماعلم الفقه فهوضابط لما هوموجود ، فعم الفقه لحفظ ما كمك ولكن لا بمك شيأ إلا بهذه العلوم ، وما مثل الأمّة التي قدرس الفقه وتسبى العلام الأخرى إلا كثل من يتغذى بالدواء . إن الدواء ليس عذاء ، فذلك يعيش مريضا ، لذلك ولغيره اصمحلت الممالك الاسلامية في أقطار الأرض ، ولكن الله عز وجل لم يخلها من علماء قاموا بالأمر لاسها المسيحيين وا فارسيين فقد نمخ كثير مهم في تلك العلام ، ولما آذنت شمس المسلمين بالعروب اسقل علم آبائنا في ذلك الى أوروبا والذي بقسله هو الله ، نقل البذرة فنمت هناك وأزهرت وأتمرت ، فعل الله ذلك لأنه هو المهيمن على أهل الأرض وكلهم عباده وهو الذي يعلمهم فلما انحطت دواما في الشرق بقل علما الى العرب فلما تم العلم هناك أحد الغرب يطفي عليها وحار بنا يعلمهم فلما انحطت دواما في الشرق بقل علما الى العرب فلما تم العالم المنات المناق ا

﴿ عاومُ الآفاق في مستقبل الزمان في للاد الاسلام ﴾

علمت أن أهل البادية من آماتما كالمحافظة فطرهم العلمى فيما كان بأيديهم من منافع وآمنوا ووحدوا وجاهدوا وملكوا الأقطار . لماذا ؟ لأن العطرالسليمة في المادية أقرب الى الكمال لم تدنس تلك العطرالمدنية الفيلك قدعوا بما حوطهم من عاوم الممادة فكان العلم بما حوطهم كافية لأعذيتهم الجسمية . ولاجرم اند على مقدارا متسارانا دية والساع المدن يحصل في أمران بخالاً الأول في كثرة الحاجات فتمشأ الصماعات الكثيرة والعلوم العطيمة في والثاني في أعشية العقول والشهوات والردائل وأمراض الأحلاق التي تسكام كابرة المدية . فيدان أمران متساميان معا : كثرة الحاحت الجسمية في المعيشة . وتطلم العقول لحل المصلات وارالة الشكوك التي يرادها النرف والتبع والمتشار الآراء الحالة التي لا العربها أهل السداوة . وأذن ترى أهل المدن مضطر من العلوم الآعامية الترقيمة المدية والحاجة لها والتمية العقول وارتقائها . ولما مال اليران في لأمم الاسلامية ولم تتزن القوى الدقلية والموى الجسمية فيها انحطالها إلا قليلا . فترى المسلم أيها حالت في الشرق أوالفرب موصوفاً ما طافقة لما أشهر في علم المقه من أرصوء الصلاة والحكمة مشهر بأنه حاهل . والدلك لما ومهل الاتعام أن الله أرسلها رحمة منه ل السقيقة طمدا الكتاب من الدى دؤمن به والمدرسة حق دراسة . ومن دراسة هذه السورة وفيها أن الما ترحمه منه ل السقيقة طمدا الكتاب الدى دؤمن به والمدرسة حق دراسة . ومن دراسة هذه السورة وفيها أن الما ترحمه منه ل السقيقة طمدا الكتاب ومن عذه مع حوق الياء والسين و مور آحرى سيرحع الاسلام كره أحرى محده وعلومه . وسيكون في عذه المن يترون هذه العرف هذه العاولة والدي هذه العالم والمية على الماله والعن على هذه المنابقة المالة من يترؤن هذه العاوم على أنها دين مل هي روحة وهي أصل الترحيد

﴿ محاورات میں المؤلف و میں أحد العلماء ﴾

حضر اليوم وأما أكس هـ أصديق حيم من أهل العهم. فقل: تد أطل في مسألة الشجر وا قاده ا مارا وأدحلت كل شئ في شئ واحد وسدا سيد اسال إس مما هناد احتماله ولاية بر أمثاله. قس: إن تناد المدر في الأشحار رطبة أوعبر رطبة من المراشرات بما يه. فقل سام مني كيم يه ، ما عني صدعية . فقل: ادا تموّعت صدات الأجسام ستأثير وثرمّا كر رة رائس كهر واية أو مأ ير لعص الأجسام . فهم التقوع يسمونه (طاهرة) فان غيرهذا الموقع طميعة الجسم وحوّله من حال الى حال سميت الظاهرة كيائية . وان لم يغيرطبيعته سميت طاهرة طبيعية

فاذا أخدت قطعة من السكر ووضعتها فى الماء عامها تذوب فيه وتصير سائلة بعد الصلابة ، فاستحالة قطعة السكرمن الصلابة الى السيولة طاهرة طبيعية لأن طبيعة السكر لم تتغير لأبك اذا وضعت الماء الذى ذابت فيه قطعة السكر على النار رأيت الماء يتصاعد و يبقى السكر كماكان قدل ذو بابه ، واذا وضع السكر على الجر المتقد مباشرة عابه يحمر وتشم منه رائحة الحبزالمحرق . فهذا التنوع يسمى ظاهرة كمائية لأنه غير طبيعة السكر واذا حل السكر فى الماء المضاف اليه عصيرالليمون وسخن المحلول فابه يصيرمادة طعمها حاوسكرى تركيبها مخالف السكرالمعتاد وهذه المادة تسمى (جليكوز) وهى تكون فى جميع الثمار السكرية الحضية . فاذن استحالة السكرالمعتاد الى (جليكوز) بتأثيره صيرالليمون يسمى أيضا ظاهرة كمائية . فعرفة الطواهر الطبيعية فى دلم الطبيعة ومعرفة الطواهر الكمائية فى علم الكيمياء

فقال صديقى: فن أيهما مسألة المارفى الشجر. قلت من الطواهر الكمائية. ول: إذن تريد أن تستمر في شرح الامور الكمائية. قلت: نع مايياسب منها المقام. فال: ولكن المعلوم أن علم الكيمياء علم غير لذيذ وليس للطال إلا أن يحفط عن طهر قلب فعائدته غير موجودة ونحن الآن في تفسير القرآن. واذا كانت المسائل الكمائية تصعب على طلابها في بالك بطلاب التفسير. فقلت: اعلم أيدك الله أن الكيمياء وغيرها اذا درست في المسير فامها لاتدرس إلا طربق مشوّق لجماها محسب للاطلاع عليها. ألاترى الى المثل « ليست المائحة في المسير فامها لاتدرس إلا طربق مشوّق لجماها محسب للاطلاع عليها. ألاترى الى المثل « ليست المائحة كالشكلي » قد كرمسائل من هذا العلم هما على سبيل عرض مناظر الجمال العلمي والمور الا هي والحكمة العالية فيا أشوق الطالب حين يطلع على ماسأورده الآن من جمال وبهاء ونور وعرفان

﴿ نطرتی لهذا العالم وأما طالب بالجامع الأرهر ﴾ إنى أنذكر اليوم ماكان يجيش مخادى و يهجس فى نفسى إدكنت طالبا بالجامع الأرهر ، فلقدكنت أقف على شاطئ نهر يسمى (أبا الأخضر) بالشرقية قرب قريتما وأتأمل الأوراق والسمات تهمت بهن متربحات

دات اليمين وذات الشمال

والريح تعب بالعصون وقد حرى الله ذهب الأصيل على لحين الماء

ولقد كان يحيل الى أن في تلك الأوراق أسرارا و يخيل الى امها سكاد تسحل أمامي وكأنها مملوءة حكمة محجوبة عنى وكأن قلبي بتقد مارا من الشوق الى معرفة عجائبها وهو يحس كأنها تتوهج وتضيء وكأمها تسطق بلسان الحال بأبها ذات أسرار لايعرفها الا العالمون . كذلك كس أنظر الى المجم وأقول:

المجم أحميرما بأن وراءه مد حكما تحل عن العقول وتعطم

بعد ذلك دخلت مدرسة دارالعاوم . فلما اطلعت فيها على أنارة من هدا العلم انشرح صدرى وكأنى أعطيت ملكا وكان ذلك أعظم مهجة لنفسى وسرورا وحمورا

﴿ ايضاح المقام وتفصيله بالمثال ﴾

فهذه العادم أل درست مجردة من الحكمة الهطاسية كانتصعبة المال وأن درسب على ام اجمال وحكمة وبهاء عان العقل يألفها و يعشقها و يراها سمادته . فلا دكر لك الآن من عجائب الكيمياء مامه تقر عيمك و يثلج صدرك فأدول:

لقد قرأت فى السورة أن الله يأمر بالبطر فى الأنعام وأصوافها وألبامها وفى الأشجار وبارها ﴿ و هَبَارَةُ أَحْرَى ﴾ يقول الطروا فى كل ماحولكم فى السماء والأرض . فهل دكرالله دلك للاقتصارعليه ؟ كلا . ذكر ماهومو حود عندهم . فلمنظر يحن الى كل ما نعلم مما حولما . يدكرالله أن الشجرا بقد فصاربارا . وماهى المار

إن هي إلااتحاد عناصر الخشب والفحم وغاز الاستصباح والمترول والزيت وغيرها بالمادة التي في الهواء المسهاة (الاكسوجين) فهذاهو الاحتراق ، فاذا رأيت مصباحا متقدا بالبترول أو بالريت أورأيت نارا متقدة في خشب أوفم فعني ذلك أن أكسوجين الهواء قد اتحد مع تلك المواد فحصل تعاعل وهذا التفاعل أتتج الحرارة والضوء ، فالمار إذن من التفاعل الكهافي وهي ظاهرة كهائية ، وما الاكسوجين ؟ الاكسوجين غار عديم الملون والطعم والرائحة يسيل بضغطه ضعطًا عظيا وتبريده تبريدا شديدا ، وهوأ قل من الهواء قليل الذو بان في الماء ، واذا وضعت قطعة من الخشب متقدا طرفها في غارالاكسوجين التي فامها تاتهب حالا وكذا الفحم فاله يحترق بلمعان شديد و يزول بسرعة ، فهذا الدي رأيته يسمى احتراقا حادا هاذكره الله في الآية من الاحتراق الحادة

﴿ الاحتراق البطيء ﴾

اذا وضعت الحديد في الهواء الرطب اتحد الاكسوجين المذكور فاستحال شيأ فشيأ الى صدر أى الى مركب أكسوجيني للحديد ، فاذن الحديد الدى ركبه الصدأ مركب من حديد وأكسوجين ولم تطهر حرارة ولاضوء لأن الحديد بطيء الاحتراق بخلاف الخشب والفحم والريت ، فرحال الكيمياء يرون أن الخشب الملتهب والحديد الدى ركبه الصدأ كلاهما في احتراق ، أما الأوّل فهو حاد ، وأما الثاني فهو نطيء

﴿ تنفس الحيوان من الاحتراق ﴾

لقد علمت أن الحديدالذي صدئ يحترق واحتراقه بطيء هكذا قل في نفس الحيوان ، إن الحيوان بأخذ بالشهيق الهواء فيدخل في الرئتين و يترك هناك الاكسوجين وتأخذه الكرات الدموية وتنقله الى الأوعية الشعرية ، وهذا الاكسوحين يتحد بالكربون والايدروحين اللذين في الأنسجة فيتكوّن من هذا الاحتراق جسمان لايصلحان للنقاء في الجسم فينقلهما الدم الوريدي الى الرئة و يخرحان مها بحركة الزفير فسكأن جسم الانسان أرض سقيت عماء البيل ومابق من الماء الذي يضر الأرض يصنى من جهة أخرى وهدا هوالذي تم في الاكسوجين ، يتحد بالمادة الكربونية وبالمادة الايدروحييية فتكون الحرارة في الجسم مستديمة مهذا الاتحاد ، ومانشأ من مادة فاسدة يكون أشبه بالفحم بعد احتراق الحشب ، فذلك يلقطه الجسم بواسطة الدم الوريدي و يخرج في النفس على هيئة موادّ تقع على المرآة ادا تنفس فيها الانسان فيعطيها بطنقة تحجب المناطرعن العيون، دلك هوماتحلم من الاحتراق من الموادّ الكر يويية معجرها كما يرى في عمالنا اليومية و نظرأيها الدكي ّكيف كان الاكسوحين قوام الاحتراق في مسألة الشجروالبار ، وكيف كان العلم لا يعرق بين الشجرالمنقد بارا في الآية والحديد الدي صدى وجسم الانسان والحيوان وهو دائمًا يقنفس. فأذا كان الشجر يتقد بارا فالجميم الانساني اليوم يتقد بارا نطيئة والحديد الدي صدئ كدلك رهذا كله لم يعرف إلا بتحليل المادة الى عناصرها ومهمه كمافهما اللعة سحيلها الى حرومها . كل هذا يؤخد من هذين الحرفين (ياء وسين) . قد كر هدين الحرفين في أول هذه السورة بتضمن هده العادم . يتصمن أن يدرس المسلمون الكيمياء وجيع العلوم . لادرس لعملم إلانتحليله كم ستراه . د نظركيف طهرت الحواص متحليل كما عرفت الكامات بالهجية

ولهما سمع صاحبی دلك . ول: ان هذا العلم ار فروشهی وایی سمعتك تقول الآن اله كان يخيل لك أن أوراق السيجركات تكاد تتحات أمامك وكأن فيها "وا ا . فهل عرف من هدا شباً \* دل كال كذلك فأرحو الاسهاب في هددا المقام . قلت : الطرشورالده في رحف التنج وحد " مول الماطل والقص و مرسم والصاعل المين وماح المارود و عطرون و مرسم . الدر الى شده أمواد وهي تلائة عشر وتأمل في عجب من عجائبها . ان الموتاسا تدخل في القطن (٥٥٥) من أساتة وفي حد القمح ١٥٥٥

وفى حب الشعير ٢٦ وفى الذرة ٣٧ وفى الفول ٤٦ وفى المطاطس ٢٦ وفى الفصب ٢٦ وفى البرسيم ٣٤ وترى الصودا تدخل فها تقدّم بنسب تختلف عن هذه ، مثلا تدخل فى شعرالقطن (٥ر٣) تقريبا وفى حب القمح (٣٢٥) فى المائة ، فاذن كل هذه المواد دخل فيها البوتاسا والصودا ، ثم ان الصودا تستعمل فى الصنائع لتحرير الرجاح والصابون و مها تدخى الأقشة القطنية وتستعمل فى المارل لعسل الأوانى وتعطيفها

فقال صاحي: أما لاأدرى ماهي الصودا ، هذا كلام معمى عاينا فكيف تقوله في تفسيرالقرآن والقرآن سهل ومثل هذا صعب لايعرف إلا في الأح إحامات (الصيدليات). فقلت له: الصودا هي الطرون وهو يوجد في بلاد المجر وفي القطر المصرى . وترى في بلادما المصرية بركا يتباور فيها البطرون في الصيف. وقديما كان يستحرج من الساتات البحرية والآن محضرمن الملح المعتاد الذي تسمى كاورورالصوديوم والصودا المذكورة أوملح الصودا الذي منــه الطرون عبارة عن كريون وأكسوجين وصوديوم أعنى انه من المـادّة الفحمية والصوديوم والاكسوحين المعروف اتحدت فكوّنت هــدا الملح. قال : وما الصوديوم وما صفاته ؟ فقلت : الصوديوم فلزلين ذولهان فضي يصهرفي الهواء من عير أن يلتهب. وإذا ألق في الماء اصطهر وتحرُّك بعضه على معض فوق سطم الماء وهذا التماعل بحصل نظيره في البوتاسيوم كاسميأتي وهو يكون في الحبوب التي نأ كلها المذكورة ودخل في القطن الذي نلسه .كل ذلك فيه نوتاسيوم وفيه صوديوم . أما الصوديوم فهو من الأجراء المركبة للصودا المدكورة . وأما الموتاسموم فهو من الأجراء التي نركبت منها البوتاسا المدكورة ساءقا فان البوتاسا المدكورة أي الداخل في الحب والمعر وغيرها عمارة عن بو ماسيوم قد اتحد مع اكسوجين وايدروجين وتسمى (الموتاسا الكاويه) والبوتاسا حسم كاوشديد اذا لامس الأنسجة أحدثُ فيها استرخاء وأتلنها . ومن مركبات الموتاسا ملح المارود . إنك مهما قالت نطرك في المواضع الرطب والحيطان الرطبة في أراضي القطر المصرى والهمد والهجم واسبانيا فانك تجد ملح البارود طاهرا لاسما في المحدل الحربة. فهذا الملحالذي في تلك الأماكن مركب من الاوزوت والاكسوجين والموتاسيوم المدكور . فهو إذن من سركمانه فالموتاسيوم إذن داحل في البارود وفي و لانسا وفي ما كليا وادا أردت أن تعرف صفايه قليا انه جسم من الهلزات لوبه أبيض فضي لماع لين كشمع العسل و يصهر على درجة (٥٣٦٥) و يتطاير على درجة دون الاحرار ولوين بخاره أخضر جيل وهوأحم من الماء ويمفير لونه علابسة الهواء ويحلل الماء على الدرجة المعادة فيحصل تفاعل بشدة. فاذا ألقيت قطعة من الموتاسيوم في الماء فان كرات الموتاسيوم تحمر بسلب شدة ارتفاع الحرارة الناتحة عن التفاعل و يحدل النهاب . وترى نفيات كرات من البوتاسيوم بدور بعضها على نعض سابحة جيعها على سطح الماء . وهده العمليه يحصل مها استحالة الموناسيوم الى بوتاسا وحيائد ينقطع التصاعد فنسقط قطعة البوتاسا على الماء فيطهر محار فأة بسلب المرارة وتحمل ورقمة

هذه ملخص أوصاف الوتاسيوم . الطروتج . لقد عرفت المواسيوم الذى هو من أحزاء البوتاسا تلك الموتاساالتي تدخل في تركيب الصابون و يدخل الوتاسيوم أيصا في ملح المارود الدى هو صركب من البوتاسيوم ومن الاكسوحين ومن الاوزوت

الطرالى الصابون الطرى والى ملح المارود الدى تراه على الحيطان الرطسة والأماكن الحربة. رانطر الى نوبك الذى تلبسه من القطن والى حد الفمح وحد الهول والشعر والبرسيم. انطرهل يدور بحلدك أنها قد دخل فيها عمصر لووضعاه على الماه اتقد نارا. هل كان يدور محلد أحد أنا لمدس ثياما محتوية على مادّتين لووضعتا على الماء الفد مارا. الله أكبر. جل العلم وجل الحكمة . المعم أن الباررد يهلك المسلاد والعماد والبارود ممك من ملح البارود الذى عيده الموتاسيرم ومن الكبريت والمتحم . المارود ممك من الهجم

الذى نوقده فى بيوتما ومن الكبريت ومن ملح البارود وقد اختلفت الدول فى المقادير كاتقدم. ففرنسا تدخل من ملح البارود (٧٥) فى المائة وألمانيا (٧٤) فى المائة فى تركيب المارود. البارود الدى فازت به أورو با علينا وأنت وحاربة با به ودخل فى تركيبه البوتاسيوم ، ذلك البوتاسيوم الذى اذا ألتى على الماء النهب الماء ، دلك الوتاسيوم الذى هومن جلة الأحراء المكونة لملابستا القطنية والقمح والشعير والذول والبرسيم . جل الله . ما أجل العلم . انظرالى علم الكيمياء . لا لا . بل انظرالى سورة يس كيف ظهر من سره هذا الجال وهوالتحايل تحليل الحروف فى أؤلها وته لميل الكيمياء فى آخرها . انظر كيف دخل البوتاسيوم ودخل الصوديوم هدان الجسمان اللذان يلتهان فى الماء ، يلتهان أشد من النهاب المرج اذا حك العفار . جل الله وجل العلم . ما أبهج نورالعلم وما أجل الشجر الأخضر ، أكثر من النهاب المرخ اذا حك العفار . جل الله وجل العلم . ما أبهج نورالعلم وما أجل الحكمة . إن العلم ملا السهل والجبل وعرفه الغربون أما المسلمون فهم ما يمون

أيها المسلمون: يقول الله سبحاله ـ الدى جعل لكم من الشجر الأخضربارا فاذا أنتم منه توقدون ـ ولعلكم سمعتم أن الله خاق ملكا لصفه تلج ونصفه بار، فلاالثاج يطفى المار ولاالمارتذيب الثلج، ذك اشارة الى آثار صنعة الملائكة بأمر الله. ألم ترواكيف اجتمع في ملابسنا جسمان باريان مصحوبان بالماء

العجب في هدين لأمرين: الأوّل ان الروتاسيوم والصوديوم يلتهبان في الماء على الدرجة المعتادة وهذا عجب عجاب. هذا أعجب من انقاد المارفي شجر أخضر. فهذا اتقاد في ماء واتقاد الماء نارا أعرب. فادا دكر الله سبحاله الشجر والدار المقدة فيه فههنا القادى الماء وهو أبدع وأعجب في الحكمة الالهية كما قال و يخلق مالا تعلمون \_ وكما ولى هذه السورة \_ سبحان الذي خلق الأرواج كلها بما تدبت الأرض ومن أنفسهم ويما لا يعلمون \_

أما الأمر الثانى فهذان الجسمان المحرفان. نحن الآن ملسهما ونأ كلهما لأمهما دخلا فى تركيب القطن والحب وبحن نعسل بيابنا بأحدهما لأن الموتاسيوم الذى هومن أجراء الموتاسا داحل فى الصابون الدى المسلمان أجساما ويابنا واعما أكماهما ولمساهمالأمهما دحلا بمقادير قليلة فى الحب والقطن. دحلا بحساب بديع ونظام منقن فى أرراقما . أدخلهما الله بحماله وترك لما خرية فى ادحال البوماسيوم والمركب منه وهوملح البارود فأدخلته الأمم مع الكبريت والقحم . ولحكن ادحال الأمم له ايس كادحال الله فى المبات . إن الماس أدخاوه بكثرة بحيب عار الانة أرباع البارود . أما الله فاه أدحله نقلة . فاذن الموتاس ومحياة لما اذا قل وموت لما اداكثر والله جمله لما حياه والماس تصر فوا فيه عماوه آلة للموت . وهذا هو السم في هذه السورة

جعل الله الحروف مجرأة في أوّلما وفي أوّل ديرها من السور العليما عم التحليل. فم يدق للسلمين عدر بعد هذا اليان. استدل الله بالمار في الشجر على بديع حكمته واتقان صعته مشيرا الى التحلم ل الكماوى في العام. ثم رأينا المواد المحروة من لبرتاسيوم ومن المسوديوم ممتشرة في أكثر المبات ورأيماها مستعملة عمد الأمم في المارود. فهي مهلكة بارة ومحيية أحرى ووحدنا ها كله لا يكون إلا عمرفة العماصرا الممائية وسرها وهدا هو سر (سورة دس) موقد ورد وقلم المراق يس »

الهد لمهرأن فيها قال الله وأسرا و و على المهروة ، ي أرَّا الله على الله وعلى الله على وعلها و المهرأن فيها قلب المرآن بسبب هذا وحده بل هذا من جلة علومها فثنت مما تقدّم ما يأتى :

- (١) الصوديوم وأمواسيوم باتصالهما للماء تتقديا كما القدت من احتكاك المرخ مع العمار
- (٧) هما عمصران داخلال في عذيدا وملاسسا عدادير عليه لا كن من أسبات حياتما ومعقدا
  - (س) هما داخلان في المارود عقادير كشيرة بسته مان لارالة لحياة
- (٣) سورة س أنمار الله يم الحدال التصليل طروس لهج وين في أوَّلَم و بدكر انقاد المارجي المرخ

والعفار انقاداً كمائيًا في آحرها أي ان العاوم كالها ترجع إما الى عماصر انكانت طبيعية واما الى حروف انكانت لغوية ، وكارهما لايعرف إلا بالتحليل واللغة مقدّمة وتايها العاوم

(٥) اذا رادت السكامة حوفا أونقصت حرفا تغيير المعنى وتغير الأثر فى العقول ، هكذا ادا زاد المركب عنصرا أوذرة من عنصرا أوذرة من عنصر تغيرت خواص المركبات ، وهذا مقصود لفظة (يس)

﴿ فَأَنَّدُهُ ﴾

- (١) من مركبات البوتاسيوم السواريخ التي تطهر على هيئة مطر وتسمى سواريخ المطر فهمى مكوّنة من البارود الناعم ومن النحم الحفيف ومن عنصرين آحرين وهما الخارصين والانتيمون
  - (٢) ومن مركبانه أيضا النيران البيضاء
    - (٣) والنيران الحضراء
    - (٤) واليران البنفسجية
      - (a) والميران الجراء

فن الوتاسيوم حياتما بالأغذية . وحنط أجسامنا بالملابس ، وهلاك الأعداء بالمدافع والبارود وانشراح الصدور فى المواسم والأعياد بالألوان المختلفة للرَّمة . فجل الله الذى جعل ذلك كانه فى معنى افظ يس . بهذا يعرف المسلمون بعض سر هذين الحرفين ياء وسين

﴿ فَأَنَّدَهُ ثَانِيةً . ملح الطَّعَامِ ﴾

الناس يأكاون ملح الطعام و يعيشُون و يموتون وهـم لا يعلمُون من أى شئ ركب. يعيش الانسان وهو يأكل الملح فى طعامه ولايدرى انه يأكل فى الملح جسمين متحدين: أحـدهما نارى اذا ألق فى الماء اصطهر وتحرّك بعضه على بعض فوق سطح الماء كما يحصـل فى البوتاسيوم. وذلك الجسم هوالصوديوم. فالصوديوم يلتهب في الماء و يعتهى بفرقعة

هذا أحد الجسمين . أما الحسم الآخر فهوالكاور وهو غارلونه الصفرة مخضر يؤثر بةوة فى أعضاء التنفس فيحدث سعالا وتهييجا فى الأغشية المخاطية . وإذا استمر تأثيره أحدث الموت والكاوريزيل المواد الماوتة ويتلف الجراثيم المعدية والروائع العصة التى تتكوّن فى التحمر العفن و يستعمل فى تبييض الأنسجة التى من القطن والكتان والتيل لاتلاف المواد الملوبة . ويستعمل فى تبخير السجون والمستشفيات والمحال العفة لاتلاف الحراثيم فيها والمواد المسمة للعموبة . ولا يستعمل الكورلته يض الصوف أوالحرير لأنه يتلههما وهو يعيض عجيمة الورق لأنه يزيل لون الحرق المستعملة فى المجيمة . إن الدهب والبلاتين لاتؤثر فيهما الحوامض والكن بؤثر فيهما الكاور فيتحد معهما و يسميان كاورور الذهب وكاورور الدلاتين

﴿ الماء الملكي ﴾

الكاوريد حل في التركيب الذي يسمى الماء الملكى وهوسائل أصوريذيب البلانين والذهب فيتكون كاورورالدابن وكاورورالذهب. واعما سمى ماء ملكيا لأنه مذيب الذهب الذي هوملك المعادن. فل الله وجلت الحكمة وجل العلم ، ملح ناكله في هذه الحياة ولابدري انها مأكل جسمين: أحدهما ناري يتقد نارا مع الماء وهو الصوديوم ، وثانيهما جسم غاري مخصر اللون محدث السعال بميت يميت الانسان اذا طال استعماله و يميت الجراثيم حالا و يؤثر في الدهب ملك المعادن و يصر الصوف و يمطف الآعلن

إن الملح نافع لما والجسمان اللذان ترك منهما أحدهم ا مهلك تارة ونافع أخرى . كلّ ذلك لا يعرف إلا بصاعة التحليل في علم الكيمياء وذلك كله في معني (سر)

باليت شعرى هل بدرى المسلم وهو يأكل الملح أن هذا الملح سر (سورة يس) وعلومها تحتوى على بسائط ضارة وبافعة وفاتلة . عرفت أوروبا ذلك . عرفت سر التحليل فعلمتناكيف نزيل العفونات ، وكيف نقتل الحراثيم ، ولم ندر نحن أن ا قرآن يطالبنا بذلك فى لفظة يس . جاءت أوروبا بالعازات الحانقة والمحدثة السعال ونحن نتجب ونقول عجبا عجبا ! ما أعلمهم ونحن فى الوقت نفسه نأكل الملح المحتوى على الكلور والكلور يحدث السعال و يحدث الموت ، ونقرأ يس صباحا ومساء لقضاء الحلجات من رب الكائبات ولانعلم أن فى لفظة (يس) هذا السر المصون وهوسر التحليل و به بعرف المواد المهلكة والمواد الماهية و به نحارب من يحار بنا . لما حهلنا ذلك أرسل الله أوروبا فاربتنا وغلبتنا فالمهما فلذلك ظهر بعد سر (يس) فى هذا التفسير . لولا نصل أوروبا عليما وحربها لما لم يظهر بعض سر (يس) الذي اطلعت عليه الآن

ما كل الماح ولاندرى أن أحد حسميه وهو الكاورهوالذى يبطم الحرق المستعملة المجينة الورق. أما أكرت الآن على هذا الورق الذى لولا الكور لم يكن ورقا أى لولا أحد جسمى ملح الطعام لم يكن وره . لم يكن ورقا إلا مارالة الكاور الدى هوأ فواللون مع اخصرار لألوان الحرق . لولاه لم كن الورق أبيض مل كان كشيرالألوان فلا يمقع عيه كتابة . إن ملح الطام متشرفي الرنيا دهو في الحبال وفي أغوار لأرض وفي مياد المحار مسة (٣١) جراما في المجيط الاطلاطديق الهادي الماسيكي و ١٨ حراما في لمبحر الاسود وفي بحر الحزر (٦) حرامات في المتروث المدر الأبيس (٣١) حراما في المتروث المسكدرية ورشيد ودمياط . وقد تقدّم ذلك في هذا لتفسير في آحر ﴿ آل عمران ﴾

عذا هواللح لدى أن كله . هذا هوالماح الدى الأنكر وهوى أخبل حلل الى حسمين الرى وقاتل أومرض واقع وسر (يس) لاسة حراح ماقعه ، فالناس يقرؤن (يس) و تتعاطون المح وهملا بعلمون . دلك من سر قوله تعالى ما الدى حسل الميم من المحد الأحصر بارا مد أكثر الشجر بيم المصوديوم والموتاسيوم والصوديوم في المحد ، فهذا كه من ساء سورة يمر فرا كسم مهذا الدر والد مهدى من شاء الى صراط مستقم ، النهي المكلام على علم الكيم على على الكيم على الكيم على الكيم على ع

﴿ الكلام على بعض العاو

لقد علمت بعص ماترمن اليه اخروت التي في أو ئل السور وسها سورة يس . واعات تتول . أترى أن أا ياء وسيس تميد هذه المعانى كله ؟ أقول بعم إن المدّ، لما أبرل القرآل أراد ه و المعنى التي كلمتها والتي سيقولها أمن بعدما . فالعتول الانسانية اليوم و بعد اليوم وستمدّه من الله وهي تعهم و الوحى فهما يؤدي في المرات المطاوية في رمامها فيا كان حقا دقي وما كان اطلاعه على والماك رياداك المعران بعسه محموط ما معى حكم ما كان حقا من ته يره أوتاويله أورمره

واهلك تقول أوصح فأقول الهالم الحروف التي في أوائر المورة تعربه العرب المتراق لمعلقات التي هي أشرف ماقيل في رمن الحاهلية ولافي عبر العلقات أن الشاعر ولا طمن ولاحم ولا المرولا الرولة والها واعا يبطق غراه الله عبد قعا سك من دكرى حديث ومبرل عبد أو يقوله الله واطلال المرقة نهمه والوبقوله الله تبدأ ديما المينها أسماء عبد أو يقوله الله والاحكالية والدين المعلم الله والما والمناق الله عبد الله والله والمناق الله قعا نبك مو دكرى حديث منزل الحروب عدد خروف احتص مها ألم قرآن والدي عليه قرأنه الم والمناق المراق الله والمناق المناق الله والمناق الله والمناق المناق المناق

الاقتضاء ووحد دما المسلمين مقصرين في جميع العاوم التي فيها التحليل فقلما إذن الله يريد أن يد كرما بما نسيما. وهوارجاع الامورالي أصولها ويقول لماأمرا سهلا (الم . ىس) وهكذا يفول ادرسوا أصول الأشياء فلما سمعاه يقول دلك فكرنا فوجدما أن أورو با نمعت في علم الكيمياء وغيرها وعرفت العناصر واستحده تها في الحرب والتجارة وجميع فروع الحياة فقلما أيها المسلمون ادرسوا هذا العلم ، انظروا السات وحالوه كإحلل الشجر واحترق نارا

هذا ماورأته أت في المول السابق ونقول الآن إن دلك سار في أكثرالعاوم ، ألاترى الى علم الحساب أليس هو راجعا الى تحامل وتركيب ، أليس الجرح والصرب يرجعان الى التركيد والطرح والقسمة يرجعان الى التحليل ، كدلك الهمدسة وورعها ترجع جميع نظر ياتها الى الاصول التي قبلها وكل نظر بة ترحع الى ماقبلها حتى نصل الى الأوائل العقاية مثل السكل أنظم من الجزء والشياس المساويان لشئ واحد منساوبان ، كذلك علم المنطق ، ان علم المنطق يرج الى أر بعة أو ول وهي التحليل والتقسيم والحد والدهان ، وأنت ترى أن المنطق اليوم في دلاد الاسلام قد خلا من التحليل فأصمت علما موها لا يدفع ، وكيف يعتم الماس بعلم ينقده أهموله ، ولتحليل لا شحاص كقولك هذا الانسان وهذه الشجرة وهذا البناء وهذه المدينة وهذه الأمة ، فكل هذه من حيث الها أشحاص لا تعرف إلا بالتحليل وعلم الكيمياء المنقدم كله تحليل ، فكل مرك في المنطق لا يعرف إلا عمرفة أجرائه أعنى تحليلها وهذا مفقود في المنطق اليوم وقد دكرته في كتاب العلسقة الذي ألفته حديا

وأما القسيم فيكون لمع منه اكايات وتدبير تعصها من بعص . وأما الحدود فللأثنواع رأما ابراهين فانها كرن للأحماس . فادا رأيما المسلمين على هذا المعجومين الموم العمرى . ورأينا هذه الحروف فاما نقول إن الله أراد ايقاط الأمة لهذا الموع من العلوم وحفا هو أراده حين أبرله على سيانا محمد على الله وأنا أهول الآن أبها المسلمون جهانم أهم مافى المعلق وجهانم علم الكيمياء والله يناديكم أن هاموا والا فأنتم هالكون في المسلمون جهانم أهم مافى المعلق وجهانم علم الكيمياء والله يناديكم أن هاموا والا فأنتم هالكون

حضرصديقي العالم واطلع على ما تقدّم فقال: إن هدا ملك هجوم على اقرآن ، كيم تدّعى أن هده المعاني قسدها الله ، وهل أس اطاعت على علم الله ان هدا عاق في الدين ؟ فقلت القسد جاء في سورة النقره (الم) للإشارة الى قوله \_ ألم ترال الدين حرحوا ـ الح وفي ﴿ آل عمران ﴾ اسأله اليهود الح وها لم يحئ (الم) مل حاء باء وسين المدكوران في أهم أله السورة من بارالشتحرالمشر المكيمباء ومن حلى ماهوأ كرمن الانسان ومن خلق ما ابتدأه أولا ، فقال : أين داك اقلت في قوله ـ ونسي ـ وفي قوله ـ أوليس ـ فتأمّل إن الله أراده حفا ، ألم ترأن علم الكيمياء من الواجبات والهروض السكفائية ، فل بلى ، قلت : إذن هو هذا يحرم تركه هكذا التحليل في المداقي ، أليس جزأ من علم وهو فرص كيفاية ، فال بلى ، قلت إدن هو من الدين و يحرم تركه ، قال : ولسكن كيم تقول أراده من هدنه الحروف و التي حادث ادا وجدا أن ه ه الحروف فد الطبقت على ما يحن في حاجبة اليه وقه مناها نوارين الرمن ، وقوى دلك حاءت ياء وسين فيما و كرته المك في ولا المن أرد هذا الما الما الما الله الما الله سر القرآن مهما كثرب ، إن القرآن أنرل لأجلما ، فإذا وقم أن الما أن الله لا المحاف الما الله علم الما المن اليوم هو الدى يهم هيه م ايوري الى الداد والمحاح على أنى لا أكتمك أيها الذكى الحديث أن وحدايي على على ذلك وأجده في الدمس بدافع قوى شديد على الأقدر على الماهمة والله علم بدات الصدور

شاهد لدلك أنى مند ليلتين حين ابتدأت فى نفسير هذه السورة كنت أنعاطى طعام السحور فتام فى نفسى مدافع شديد قوى أن الدورة العذائية فى الأجسام النسانية تدخل فى سر لفط (يس) فأردت أن أدافع هذا الحاطر في أقو على دفعه

#### ﴿ الدورة العدائية في الأجسام الانسانية والحيوانية ﴾

لما خطر هذا الحاطر وجدت أمرا عجما ، وجدت أن العذاء تقطعه القواطع وتمزقه الأنياب وتطحنه الأصراس . فقلت : ياعجبا . هدا كالتحايل ، هذا خبز وخصر ولحم وفاكهة للانسان وأب وورق ولحم وحب للحيوان تقطع وتمزق وتطحس ، إن ذلك تحليل الجسم الى دة ثقه ، ثم يدع (٦) أمهر من تحت اللسان لنعين الآكل على عجن اللقمة فيمكن بلعها وهذا الريق لدعويل ذلك الطعام حتى يمهم ويقا له البسكرياس فيزيده هصما ، كل دلك تحويل للطعام ليصبر كقوام اللبن وهو الكيموس ويدخل الى الامعاء فيصير كياوسا و يتحه في الشرايين فتمتصه ثم يطمخ فيصير دما وهناك تمرر مده المواد اللطيفة فتدهب الى المحال والمواد المائية فتذهب الى الدكايتين وتدوي المواد اللاموية الحالصة فتدهب الى الدكايتين وتدوي المواد اللاموية الحالصة فتدهب الى النبرايين وهذه تمر على سائر الأعضاء المدنية طاهرها و باطنها فتعطى كلا منها مايناسه ولصواء لاتدهب سدى بل هي تعبه الشهوة من جهة ومن حهة أحرى تسهل انزلاق الطعام في الامعاء حتى بعرر الى الحارب ، وأما الماء فانه يدهب الى الحلين فالمنانة فيكون البول ، وأما العضاة العليطة فتذهب في المستقيم ،

#### ﴿ الدورة التنفسية ﴾

وهكدا الدورة التنفسية ، إن الهواء في دخوله الى الرئتين يحلل فيكون الاكسوجين ذاهما مع الدم الى داخل الحسم و يرجع ماريق من عناصره متحملا بالمادة الكريونية الراحعة مع الرفير الى الهواء الحقى ، هكدا الدائرة المقلية قد قسمت أعما لها على الحواس الجس الطهرة فيكل حاسة لها عمل لانتعداه ، فكدا المقواس الجس الماطنة مش الحس المشرك والحيال والوقة المفكرة والحافلة والواهمة فيكل والمحدة مها غاعمل ، إن الله عرو وحل يوفظ المسلمين الى التحايل اللى أعفاوه وأطره الله في الحواس وفي أعمال المصم في حوف أوائل السور الاسما (يس) وقوله تعالى مالدى جعر لم من الشجر الأحضر مارا قدا أنهمه توقدون والحد الله الدى هداما فيدا وما كما النهدى لولا أن هداما الله وصلى الله على سبدما محمد وآله وصحمه وسر

#### ﴿ لَطَأَئْفُ هَذَهُ السَّورَةُ ﴾

(اللطيعة الأولى) في قوله تعالى - قال البت قوى يعلمون - وفي قوله تعالى - احسرة على العدد - (اللطيعة الثارة) في قوله تعالى - وآبة طم الأرص المئة أحبياها - وذلك فر فر صري به مأول ؟ عرالأرص في رأى بعض العلماء فر الثاني به في نقصها المستمر (اللطيعة الثالثة) في قوله تعالى - والشمس تحرى - الح اللطيعة الرابعة) في صوء السمس وحرارها (المطيعة الحامسة) في حوله تعالى - سيحان الدي خلق الأرواح كها - الح (اللطيعة السادسة) في قوله تعالى - وتكسما أيديهم - (اللطيعة السادسة) في قوله تعالى - است به لل لكم من الشحرالأخصر درا - (اللطيعة السابعة) في قوله عانى - است به لل لكم من الشحرالأخصر درا - (اللطيعة الشابعة) في قوله تعالى - وسعد ن لدى يده ملكوس كل شئ -

## ﴿ اللطيفة الأولى فيها فصلان ﴾

( الفصل الأوّل في قوله تعالى \_ فال باليب فوحى يعلمون \_ ) نذكر في هذا الفصل ماجاء في كتاب و اخوان الصفاء ي تحت العوان التالى وهذا نصه : ﴿ فصل يدنى أن ندين كيف يكون تواصل اخوان الصفاوكيف يكون معاونة بعضهم بعضا في طلب معبشة الدنيا وماذا كيف يكون حالمن سبقته المدية قبل صاحبه وكيف يكون عيش اللقى منهم بعد صاحبه ﴾

ذكر ان مدينة كانت على رأس جمل في خريره من جرائر المحر مخصة كشيرة المعم رخية البال طيمة الهواء عدية المياه حسبة التربة كثيرة الأشحار لديذة الثمار كثيرة أجماس الحيوامات على حسب ماتقتضيه تربة تلك الجزيرة وأهويتها ومياهها وكان أهلها اخوة و بموعم بعضهم لمعض من سل رجل واحه وكان عيشهم أهنى عيش يكون شوددما كان ببنهم من المحمة والرحة والشففة والرفق بلاتمعبص من الحسد والبغي والعداوة وأنواع الشركمايكون بين أهل المدن الجائرة المتضادة الطماع المتنافرة القوى المشتة الأراء القبيحة الاعمال السيئة الأخلاق ثمان طائعة من أهل تلك المدينة الفاضلة ركموا البحر فكسر بهم المركب ورمى مهم الموج الى ح برة أخرى ميها جل وعرفيه أشحار عالية وعليها عار قذرة فيها عيون غائرة ومياهها كدرة وفيها مغارات مطلمة وفيها سباع ضارية واداعامة أهل تلك الجزيرة قردة وكان فى ىعض جرائر البحر طيرعطيم الحاقة شديد القوّة قدسلط عليها في كل يوم وليلة يكر عليهم و نختطف من تلك القرده عدة ثم ان هؤلاء المفر الدين نجو امن العرق تعرقوا في الجزيرة وفي أودية ذلك الجمل يعلمون مايتقوتون من تمارها لمالحفهم من الجوع ويشربون من تلك العيمين ويستقرون بأوراف تلك الرُشجار و بأوون بالليل الى تلك المعارات ويستصمونَ بها -ن الحر والبرد فأنست مهم تلك القرود وأنسوابها اذكانت أقرب أجماس السماع شها لصورة الناس فولعت بهمأناث ا قردة وولع بها من كان به شرق فحلت منهم وتوالدت وساساوا وكاثروا وتمادى مهم م الزمان فاستوطنوا تلك الحريرة وأعتصموا نذلك الجمل وألهواطك الحال ونسو ابلدهم ونعيمهم وأهاليهمالدين كانوا معهم بديام جملوا يدون من حجارة دلك الجلل مدياما و يتحذون مها مبارل و يُحرصون في جع تلك النمار و يدخرومها من كان منهم شرها وصاروا ية افسون على اناث تلك المرود و يعملون من كان مهم أكثر حطا من تلك الحالات وتمنوا الحاود هماك وا تشبت بينهم العداوة والمعضاء وتوقدت بيران الحرب نم أن رجلا ممهم رأى فما يرى المائم كأنه قد رجع الى للده الذي حرج منه وأن أهل ته المدينة لماسمعوا بجحيثه استنشروا واستقبله حارج تلك المدينة اقر ناؤه فرأود قد عيره السفر والعربة فكرهوا أن يدحل المدية على تلك الحال وكان على نار، المدينة عين من الماء فغساوه وحلقوا شعره وقصوا أطاهيره وألبسوه الجدد وبحروه وريموه وحملاه على دابة وأدخلوه المديمه علما رآه أهل تلك المدينة استشرو به رجه ارا يسألونه عن اصحابه ومعرهم ومافعل الدهر بهم وأجلسوه في صدرالجلس فالمدينة واحتمموا حواليه يتجمون منه وسنر عوعه بعد الاس منه وهو فرحان بهم و بمانجاه الله عز وجل من تلك الغربة وذلك العرف ومر صحمته للن القرود وتلك العيسة الكدة وهو بظن أن دلك كاه يراه في اليقطة فلما الله ادا هو في دلك المكان مين أولئك الفرود فاصمح حرسا مسكسر المال راهدا في ذلك المكان معما مسمكرا راعما في الرحرع الى ملاه فقص رؤياه على أخله فتد كو دلك الأخ ماأساه الدهر من حال المدهما وأفار بهما وأهاايهما والمع الدى كانوا فيه فتشاورا فما بينهما وأجالا الرأى وفالا كيف السدل أر الرابعوع وكيف المحاة من هما شرقي في المرهما وجه الحيلة الهما يتعاو ان و يحمعان من خشب تلك الحريرة و بهسبان مر ١٠ في السحر و يرجعان الى لم.هم اهتماهما على دائ بيهما عهدا وميثاها آن لاي تخاللا ولا تسكاسلا

بل يحتهدا اجتهاد رجل واحد فيما عزما عليه ثم فكرا أنه لوكان رجل آخر معهما لكان أعون طما على ذلك وكما زاد في عددهما يكون أبلغ في الوصول الد مصلهم ومقصدهم فجعلوايد كرون اخوانهم أمر بلدهم و يرغبونهم في الرجوع و يزهدونهم في السكون هناك حتى المأموا جماعة من أرائك القوم على أن يبنوا سفينة و يركبوا فيها و يرجعوا الى بلدهم في ذلك داتبون في قطع الأسجار ويشرا لحشب لباء تلك السفينة اذ جاء ذلك الطير الذى كان يختطف القرود فاختطف منهم رجد لا وطار به في الهواء ليا كله فلما أمعن في طيراه تأمله فادا هو ليس من الفرود التي اعتاد أكلها فر به طائرا حتى مربه على رأس مدينته التي خرج منها فألقاه على سطح بيته وخلاه فلما تأمل ذلك الرجل اذا هو في بلده و ، برله وأهله وأقر باته فجعل يمني لوأن ذلك الطير يمر في كل يوم ويختطف منهم واحدا و ياقيه الى بلده كي فعل به وأما اولئك القوم بعد ما اختطفه الطير من بينهم جعلوا يمكون على وراقه في كل المراب على وراقه لأنهم لا يدرون ما فعل به الطير ولوأنهم علموا بحله وما صار اليه لتمنوا ما تني طم أخوهم في كذا يدنى أن يكول اعتقاد اخوان السفا فيهن قد سبقته المنية قسل صاحمه لأن الدنيا تشبه الك الجريم ومثل اولياء الله كمثل القوم الذين كسر بهم المركب ومثل دار الآخرة كمثل اللكرامو معاونتهم في الديا وما يعتقدون فيمن سبقته المنية قمل اخوانه فاملدية الما الكرامو معاونتهم في الديا وما يعتقدون فيمن سبقته المنية قدل اخوانه فاملة و وقدة الجهالة فان الديا دار غرور ومحن لا يرغب فيمن سبقته المنية قدل اخوانه فامنه أيها الأخ من نوم العملة ورقدة الجهالة فان الديا دار غرور ومحن لا يرغب الماقل الحاود في دار الحرن والمازء وفقك الله واياما وجميع اخوانا السداد وهداك وايانا وجمع اخوانا سبيل المهل الأول

﴿ الفصل اثابى من اللطيقة الأولى في قوله تعالى أباحسرة على العباد ﴾

اعلم أن هده الجلة سيحات على الموع الانساني التعمق في الجهالة ، وإذا أردت شرح هذا المقام فارجع اليه في المورة الورة في بالمات المات اليوم في عاومهم وأعمالهم منطبقا على الاسهزاء من حيث عمل المات المات المات على عج ثب العلم وأن السامين قد أبرزالله لهم ولعيرهم الكواك والحمال وع ها و رص الأبررهم آمرا آخر وهي الطيارات الفاذفات المهلكات كأنه يقول هم الكواك والحمال وع ها و رص المائز أرسل مليكم شوطا من نارحامة تقدف من المدافع و لطيارات وتحد الموازية هاك بين اسهزاء لأم المحكوم بحنود لأمم الحاكمة ومقاطعة حكامهم أوالحصوع و بين آيات الله التيقمها للماس ، فلما عرصوا قعل ممهما فعله الأمم الهرية مع الصفيفة حولة اش الأملى وهو العزير المحكم من المات الفصل الثاني

# ه اللطيفة الثانية في عمر الأرض ونقصها المستمر » ( اللطيفة الثانية في عمر الأرض ونقصها المستمر )

بعد اكتشاف الراديوم أصبح تقد علما، طبعات لأرص وهو مائنا ملون سنة أوّل تقدير حديث مع أول الله مداوميه و لبيحد لآن بس في حيم الراح ينز علماء طبقات الأرض والفلاف بن بين علماء طبقات الأرض وألسار لرية إشعاع الرديم ته لوحديم عدد البراع احديد وقر الري على عدد معين من ملايين السين . فهل بعتبره ما حدد من أطبق مرص أوسدا حياة بيم أى هن للأرض أو وط حر ما يقول اللورد كلفي . و لاتكن عدير . لك تن لاد أن كرن لأرص مدا وسوف مكون ها مهاية وأن هناك فكرة أوبد ما يعد بل من كرن و مو لحن ترك المراب عدا هورى الورد المبيعي وهو رأى وأن هناك فكرة أوبد ما يوق طيرعدا أنه المنتق وتعاليم الأديان ، وفي أحرية عار في تساير لمد ورض عمو مدا مليون سنة . وقد طيرعدا أنه أن كرش من دلك مكذب أن الدرس بعضره آلاك ، مون سنة ، انهو من المنتون سنة ، انهو من المناك المناك المناك من دلك مكري الدرس بعضره المناك المناك

مجلة «كل شئ»

راعلم أن مسألة و حزام الأرص » هي مقتضى قوله تعالى مد ندة صهامن أطرافها مد فقد جاء في بعص المجلات العامية تحت العوان النالى ما نصه:

## ﴿ الأرض تشد حزامها ﴾

يقر والدكتور (ميرمان الألدى) أن طول حط الاستواء قد نقص ميلا عن طوله مند ١٠٠ سة نظراً لا د كماش الأرص اله

﴿ اللطيفة الثالثة في قوله تعالى \_ والشمس تجرى لمستقر الها\_ الخ ﴾

الله قدرسرعة الشمس وكل سرعة في العالم ، ههو رير أي غالب عليم بما يقدره . وهما فتح لنا بالسرعة في العالم الدى نعيش فيه . إن أسرع حركة في عالما همدا سرعة الحاطر . إن خواطرنا تمتقل من الشرق الى العرب ، ومن الشمال الى الجنوب . ومن العرش الى العرش في حرء من آلاف من الثانية . إن الجاهل لا يعبأ بهذه السرعة ولا بهدا التقلب و بقول هذا وهم و عن نقول : ألدس هذا النقلب أصرا موجودا بدليل أن هذه الحركات في النهس لها آثار في شعورنا وكل ماله أثر فهو موجود . فهده الدرعة موجودة وهي أعجب مافي هدا الوحود ، و يلى هذه السرعة سرعه المور فانه في الثانية الواحد كمه أن يحرى حول الأرض فوق (٧) مرات ، ومعلوم أن محيط الأرض (٤٠) ألف كيلو والصوء يجرى بسرعة (١٨٩٠٠) ميل في الثانية أو يحور (٠٠٠٠) ميل في الشاعة . وسرعة العملة في الثانية (٢٠٠٠) ميل ويالساعة . وسرعة الطيارة المرسية (٣٠٧) ميل في الساعة مم الطيارة المرسية (٣٠٧) ، ثم الاتومو سل (١٥٥) ميلا (١١٥) الآنيان فريها

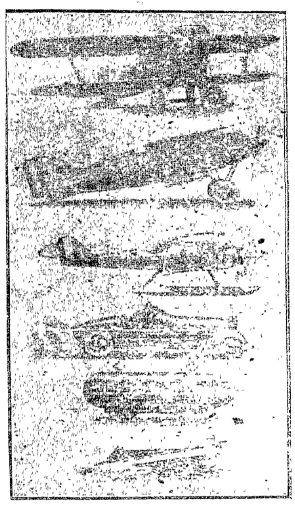
وهكذا حتى نصل فوة الا مراع في الانتطاط الى سم عة الرجل إذ سسر د مرعه (٩) أميال في الساعة ، ثم تهمط السرعه شيأ فشيأ حتى تصل الى سرعة الحارون إد بجرى (١٥) من (١٠٠٠٠) من اليارده في اثانية ثم تهط الى درجة بحر شحرالهاب إذ يصل الى (٧٧) حرأ من عتمرة آلاف ملون ح، من اليارده في الثانية الواحدة . فياس عدال الله . وقول الله \_ والله من تجرى لمسقر ها دلك تقدرا عز برالعليم \_ هذه الحركة الشمسية التي ذكر ماها هما هم الحركة الأرصية ولكمها مسوية للشمس باعتمار مايطهم للرائي وهماك حركة أخرى الشمس هي ومجموعتها حول كوكب آخر . بالسمس تعرى والأرص تحرى وحرى الأرص حول الشمس يحسد الطاهر لا يحتلف عن حرى الأرص حول الشمس كما هومرهن عليه في ذكر الموارنة بين الحركات. الله تعاد قدرالحركات كاها ، فقدر حركات الأشار في عقرها حتى العب حرأ صئيلا حدا من اليارده في الثانية ومعاه أن اليارده أقبل من المتر قليلا كما مدرح كة المورالدي يحرى حول الأرص فريما من عمال مراب في الثانية وقرّرما يرما من حركات الاسان وسار به وسيارات المن يا الله قدّرهذه الحركات وأعطى كل مخلوق مايسم حقه ، وله أعطى العاب في عوّه حركات المور أولوأه إلى المررح كات العالم في بمق أشماره لاحتل نظام العوالم ، قدا حرى حرياً صد ميقا كحرى القريات لم يقس حيمان على الأردن ، ولوأسرع عق الأنه -ار المراع الأصواء في جريامها لم يعتدم الماس منتئ في الأرض لأن سرعة العق يقدمها سرعة الدول الا كون هماك أمات لتمي ولابقاء ولاا تتفاع . فهدا من وي فوله ـ ذلك ته يرالمر يرااعايم ـ وهوقد حرّد الأحرام السماوة بمدارير تماسبها . ولم يعط القطارات على الأرص الاالطيارات سرعة الدورولاالكواكلامها دا أسرعت هدا الاسراع أهلك من عليها سالا و مرعة حركتها هن تأمّل هدا التقدير والابداع أدهشه حسر الددير

ونظم المسير \_إن ربى لطيف لما يشاء إنه هو لعليم الحكيم \_

# ﴿ رَكُوبِ الرَّبِحِ أُوالطِّيرِ انْ خَسَةً أُمِيالٌ فِي الدَّقِيقَةَ ﴾

حاء في محلة ﴿ كُلُّ شَيٌّ ﴾ مانصه

كان انقدماء لايمرفون مركونا أسرع من الجواد والبختى (وهو الجن ذيالسامين) وكانوا يقولون فى وصف أحدهما أنه دينهم الارص مهما، ولكسنا محتاج الآزالي تعابير أفوى من هده الجلة لكى نصف طبران الطيارات التي تطوى بساط الرج وتشق العصاء. ومن بقرن الطيارات الى الحيول كمن بقرن المصاح الكهر ما فى الحديث الى مصاح الربت الذيم الدى كان القدماء يضر بوزالمثل محماله وصفاء زيته. وقد كان الماس قديما يجمون اقطار الاكسبريس وسرعته التي تبلع أحمانا ٢٠ ميلا فى الساعة. وكان بعضهم من المتعاقلين يهز رأسه ويقول بصرر هده لسرعة لعطيمة على الركاب ولكن أسرع الاكسبريسات الآن سلحفاة الى حاس الطيارات. فقد دكرت الصحف من مدة عربية أن مهندسا فرنسيا استطاع أن يطير ٣٠٣٠٣ من الأميال في ساعة واحدة وهذا أبعد مدى ملعه طيارللآن. ولكن الطيارين يؤه لمون أن يطير واقر ببامحو ٥٠٠ أو ٢٠٠ ميل في الساعه بحيث يستطيع الانسان أن يتعدى في لندن أو بار بس ويعشى في القاهرة. وقد كانت هدفه الاقوال عبر فيلسوات خيالاسخيفا لا يتحدق ولكمها الآن فقدت غرابتها و بانسالمسألة محصورة في محسين عركات الطيارة من وجود الم تق زمتانة الواد. أنا الاختراعات الحديد وليس الطيارون في حاجة اليها في وآور سرعة بلعها طيار بعد هدا المرسى ه سرعة طار أميركي في حدة حكومة الولات المنتحدة.



(طيارة فرنسية) ۳۰۲،۳ ميل بى الساسة

> (طیارة أمیرکیة) ۳۰۰ میل

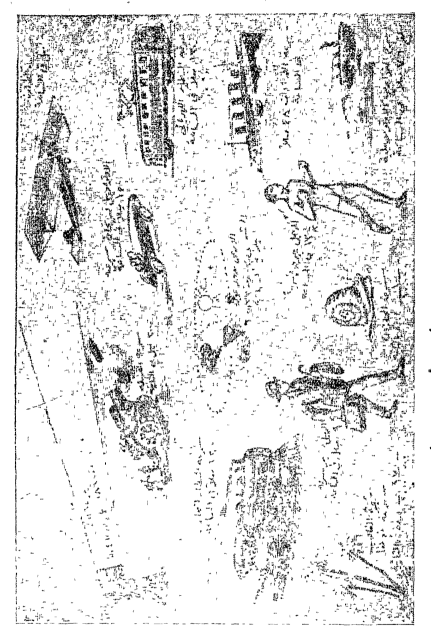
(طيارة مائية) ٧١،٥٤٢ميلا

( آتومو دیل.) ۱۵٦ میلا

(قطارکھر ماٹی) ۱۳۰ -یالا

> ( رورق ) ۸۰۰۵ میلا

( شكل ٢٥ - أسرع المعلات في العالم )



( شكل ٢٣ - يان تصويرى لأسرع الأشياء في العالم وأطلم )

# ﴿ هُلُ بِلَغُ الْانْسَانُ أَقْصَى سَرَعْتُهُ فَى الْبُرُ وَالْبُحْرُ وَالْهُواءُ ﴾

أسرع قطار فى العالم يجرى بسرعة بحو ٣٨ ميلا فى الساعة . وفى السنة الماضية أحرى المسابق حاروردة ربه سرعة ٣٨ ميلا فى الساعة . وطار اورامار فى الصيف الماعى بسرعة ٣٩ ميلا فى الساعة . وطار اورامار فى الصيف الماعى بسرعة ٣٩٣ ميلا فى الساعة . و بلع متوسط سرعته فى ساق ٣ كياو مترات ٣٥٨ ميلا . ولا برال الاسان يطلب المزيد والعلماء محتاءون فهم من يعول إن سرعة الانسان قد تحاوز ٥٠٥ ميار الى ألم فى الساعة ومهم من ينكر ذلك ومسألة السير على معدل الطلاق الأسهم المارية تحمل الحميرين حائرين لابدرون أتمله هددالسرعة أملا ، والسرعة عسد الانسان لايريد بها محرد المناهر واعما هى حاركات السارقة واليوم تطهر فيه على معدل

الرجعية . فعلى سرعة عدو الانسان الاول توقف فراره من أعدائه ومطارديه . ولم يكن على جانب عظيم من سعة الحيلة لينجو منها . ولايزال يعمد الى السرعة حتى الآن في بعض مواقفه إما دفاعا عن نفسه و إما مماشاة لسائر الأشياء التي حوله. وهو يعلم خبرته أن كشيرا من الوقت الثمين يقتصد بهذه السرعة. ففي اميركا مثلا اقتصد بالطيران ثلاثة أيام في قطع أميركا من الشرق الى الغرب أوالعكس . اكتشف العلماء ذباية اسمها ذباية الغزال تطير في مسافات قصيرة بسرعة لا تصدق أي بسرعة ٨١٥ ميلا في الساعة أو نحو ٣٦٠ مترا في الثانية . وسرعة مثل همذه مستحيلة على اليابسة وقد تكون تمكمة على الماء فيطيارة تستخدم الهواء والماء معا من نوع الهيدرو بلاين ولكهما ليست مرجحة . والصعوبة العطمي في الوغ هــذه السرعة فسيولوجية أكثرمها مكانيكية . و بعبارة أخرى اذا تمكن الانسان من اختراع سيارة أوطيارة تحتمل هذه السرعة فهل يحتملها هو ؟ والجواب لا . مملا . واذا احملها فالمرجح أنه لايستطيع أن يدير مركبة تجرى بهذه السرعة من غير أن يلق الحنف الأكيد. وإذا كانت السيارة تسير تسرعة ٢٣٠ ميلا فقط لا ٨١٥ ولا ١٠٠٠ فانها لاتستطيع أن تسر فيخط دابري منحرف إلا وتتعرض لآفات وصدمات هائلة . بل يشك في هــل يستطيع انسان أن يقود سمارة تسمر بسرعة . . مع ميل لأن أعصابه لاتحتمل هـنه السرعة . فقد عاس ههو لتز الالماني سرعة انتقال الانعالات على أعدال الحسم بين العماغ والأطراف فوجد أمها ١٠٨ أقدام في الثانية . وسيجراف سار في سيارته بسرعة ٧٣٧ ميلا في الساعة أو ٣٣٩ قدما في الثانية أي نلائة أضعاف سرعة أعصابه . ومعنى هـذا أن السيارة ايست في قياده وأن أقل ميل أوتردد يحر أعطم الأخطار . وأن كل خطر يحسب حسابه يمر" قبلما يشعر السائق به فصلا عن أن يحول دون وقوعه . وقد وجد الماجور سيتحرايف أن مصاعب ادارة السيارة كانت عظيمة فلدلك استخدم في إدارتها وسائل محتلفة . وقد سئل عن شعوره في أنباء مسيره هذا فقال : «لاأعلم وليس عندى أقل صورة في ذهني لأن كل شئ يتم بسرعة عطيمة لامجال فيها للسعور ولا لتقديره وتسجيله . ولمالم برض سائلوه مهذا الجواب ألحوا عليه فقال: «ان كل شي مضى بسرعة حتى أن شعوري ان كان جيلا فقد كان قصيرا. فعلى جانب رأيت سدا أسود هائلا من المشاهدين وعلى الآحر الاعلام المنصوبة للسماق متصلة كأمها خط مستقيم مرسوم على ورقة الآلة الكاتمة ، وفي ومت من الأوهت مرت السيارة هوق شبه قماة احنفرها المدّ في الرمل فانكسر شيخ فيها . برصدمت حمرة ماء كالبركة فطن أن الدولات الدي تداريه السيارة اقتلع من يديه . فاحتماره بدليا على أن سرعة السيارة لايمكن أن تر يد على هـده السرعة وتكون سرعة نافعة يعمل بها . ومن رأى الحبيرين أن حدّ احتمال الانسان هو ٤٠٠ ميل في الساعة لأنه اذا كانت السرعة ٥٠٠ ميل في بعد تصبح قوّة الدفع عن المركز عطيمة الى حدّ أن دورة الى هده الجهة أوحركة الى فوق أوالى تحت تفرغ الدم من دماغ الراكب أوتدفعه بقوّة اليه هأما أن يدمى عليه أو يقتل ف مكامه. و هال اجالا عن سرعة الطبران إن الانسان قد يملع على التدريح سرعة ألف ميل فى الساعة فيدور حول الارض فوق خط الاستواء في يوم كامل. ولما كانت هـذه السرعة هي سرعة دوران الارص على محورها فاذا حرج طيار بطيارته من القاهرة طهر يوم ما على بية الدوران حول الارض فان الوقت يمتى عمده الطهر على الدوام حتى يعود الى القاهرة بعد ٢٤ ساعة أي طهر اليوم التالي فيها وتمق الشمس فوق رأسه لاتشرق عليه ولا تعرب عنه: انتهى من مجلة كل شئ

> ﴿ علم الفلك ودراسة الكواكب فيما وراء البحار ﴾ ( مقدّمة )

إن من يدرس هـذه الدنيا قديمها وحديثها علويها وسعليها يدهشه نطام محكم وتشابه مبين . نظرالعلماء أيامنا هذه في أصل العالم فوجدوا عناصرالشمس وعناصرالأرص متحدات . فالشمس المشرقة الناهرة الجيلة

اذا أرسلت أشعتها فلم تكن هذه الأنوار إلا فيضا من أنوارعناصرها اللواتى تمت عناصر أرضنا اليها بنسب وير بطها بها سبب. فاذا كان عندنا الاكسوجين والاودروجين والنيتروجين (وهوالآزوت) وهكذا غبرهن كالكر بون والحديد والنحاس والذهب والرصاص وما أشبهها من العناصر التي تبلغ نحوالثمانين عدّا

أقول: اذا كان ذلك كله فى أرضنا عامهم وجدوه فى شمسنا. وجدوه بمعونة النور إذ حالوه فظهر لهم الاختلاف بعلامات واضحات فى ثبايا الأشعة الدورية وهى خطوط سود تتخلل سبعة الألوان وهذه الأشعة السود المتخللات تختلف أحواها باختلاف العناصر. فالحديد والنحاس والاكسوجين والفسمور مثلا كلهن اذا ظهرت أنوارهن فى حال خاصة تبيت تلك الحطوط السود فى ثبايا سبعة الألوان مهيات مختلفات كاختلفت أجسام الناس لوبا وشكلا وكبرا وصعرا. وكم اختلف البات فى تنوع لون خضرته ومهجة زهرته ورونق ورقه و مديع ثمره كما يذكر فى ثبايا هذا التفسير. وكما رأوا ذلك فى الشمس وأوه فى عبرها من الكواكب واسطة النور. إدن الحال تجرى على نسق واحد لأن أصل العالم صادق المناه فهو الواحدة على طريقتها يجرى الرفيه هماك وتأمل تجديظام القرأ ماتقدم فى في سورة السجدة في عند ذكر الانسان فى المجلد الحامس عشر. اطرفيه هماك وتأمل تجديظام الانسان محاذى نظام العالم كله. أطنك الآن تسمعنى قوله تعالى ماترى فى خلق الرحن من نفاوت دارجع المصر هل ترى من فطور به ثم ارجع البصر كر تين يبقاب اليك البصر خاسئا وهو حسير

انك أيها الدكى بعد هدا البيان توافقي على ماقلته الك وهو أن العالم متشابه النظام فترجع الى ﴿ سورة البقرة ﴾ فتسمع فيها قوله تعالى \_ كلما رزقوا منها من ثمرة رزقا قالوا هذا الدى ررفا من قبل وأتوا به متشابها \_ فاقرأ هذا الموضوع هناك ثم ارجع هنا واسمع ماأقوله الك ، ألم تقرأ ما قلته عن أكار العلماء هناك من أن الجنة الحسية لاتكفي الحكاء وانما نعيمهم وسعادتهم في جنة المعارف والعاوم ، فاذا تشابهت الثمرات المأكولة لأهل الجنة الحسية في أقرب التشائه والمشاكلة في الجنة المقلية وهي العاوم والمعارف ، فترى دراسة الما كولة لأساني تمتد بنسب الى دراسة المطام الشمسي والمكوكي . وكلما درس الاسان عالما من العوالم ووجد المشامة واصحة رجع الى أصلها ومسدئها فوجده واحدا . إدن تشابه العوالم يرجع المفكر الى منبعها وهو التوحيد ، إن الوحدة طاهره في النظام

اذا عرفت هذه المقدّمة فهل لك أن أحدّتك في علوم عوالما الأرضية. وهل كان يدور بخلدك قبل ماستسمعه أن علم الفلك أوحساب سيرالشمس والقمر والكتابة بالقلم ونظام الأسية له نظير في الأمم التي لاصلة بينها و بين أممنا في آسيا وافريقيا وأورونا ﴿ و تعبارة أحرى ﴾ هل كان يخطر لك أوتحد ك نفسك أن أهل أمريكا الأصليين الدين عرفهم الأسبان منذ (٤٠٠) سنة وكسف بلادهم (كرستون كاومب) كان لهم علم فلك وحساب للسنين والأشهر مثل ماعدنا الآن. أما أما فأقول:

إن الاطلاع على دلك والوقوف عليه ودراسته اذا كان له وجود يكون سارا لديذا وشارحا للصرر وموافقا كل الموافقة لما طهر من تماسب العناصر في الأرض والشمس واتحادها ذاتا وصات وذلك يؤيد صدق قعدة هذا الوجود وهي المشامة إد متى أطلعتك على هدا الآن كما جاء في الكشف الحدث في هذه الأيام عمد طمع هذه السورة فامك تقول نظريق القياس الخثيلي إن هده الكواكب التي تراها مسكونة كم سكمت أرضا. نعم هذا ليس ماليقين ولكن دلك هوماوصل لذا وعقولما لاقدرة لهما على أكثر من دلك

لقد تقدّم رسم صورة للتقويم في المكسيك في آخر (سورة الفردن) عمع إدن - حه في فر محمة المقتطف } في شهرديسه برسم ١٩٢٩ "عت الصوان أمّني وهذا صه:

# ﴿ الحضارة القديمة في العالم الجديد ﴾

و مصر» القارة الاميركيه

كتانها . علمها . مبانيها . نقوشها . تاريخها

لقد أطلق الكتاب على بلاد المايا في غواتها لا بامريكا المتوسطة وما يحاورها من البلدان كيوكاتان وجنوب

المكسيك وسلمادور وشمال هنداروس لقب ومصرى القارة الاميركية لما عثر عليه العلماء من وجوه الشبه بين عمارة المايا وكتابتهم وعمارة المصريين وكتابتهم . وازداد همذا اللقب تمكما وتأيدا لما ثبت للباحثين أنحضارة المايا هي أقدم الحضارات الاميركية الراقية ومصدرالثقافة التي امتدت عناصرها الى البلدان المجاورة ولأن أنصامها أعلام تقاس مهاص احل الحضارات الاميركية القديمة وتؤرخ كمسلات المصريين القدماء ومداهنهم واذا نظرا الى الاحوال التي نشأت فيها أمة والمايا» وجدنا أن مساتها العمرانية تضاهي أرفى المنسات العمرانية في أرقى الأمم القديمة . فافليم الملاد التي نشأت فيها حار يضعف القوى و يخمد المشاط وهو في الوقت نفسه يؤتى الرع محاجعل الزراعة هناك نراعا دائما بين الانسان والطبيعة في غاباتها وحراجها العضة التي كانت لخصب الارص وجودة الاقليم تسطو على المناطق التي برعها الانسان وتكسوها . ومع ذلك نشأ في تلك البلاد وفي ذلك الاقليم حضارة راقية من أرقى الحضارات القديمة مع أنها لم تتصل (على مانعلم) بالعالم القديم

وشعب المأيا هو الشعب الوحيد الذى استدبط في أميركا طريقة للكتابة واستعملها في تدوين مدوّناته وهذه الطريقة الكتابة واستعملها في تدوين مدوّناته وهذه الطريقة الكتابية الهيروغليفية تحسب أعظم ما تى أمييركا العقلية في الدصور العابرة. أما العلماء فلم يفوروا حتى الآن محل كل هذه الرموز الهيروغليفية ولكنهم عثروا في احلود منها على أركان التاريخ (المايا) وأصول تقويمهم ومملومهم الفلكية والرياضية. وقد يكون الباقي منها منطويا على وصف الحوادث العطيمة التي حدثت لهم أما الرموز نصها مرسوم للاشياء أو للإفكار فيها طل من الأثر الصوتي ولكن ليس لها أبجدية

أماتاريخ هذه الكتابة ومنشها فتعلغل في القدم تحيط به سيحب الريبة والخرافة . ولم يعثر حتى الآن على أثر يحتوى ديي اسم المستدط أوتاريخ الاستنباط أو غير ذلك من دفائق الموصوع . ومع ان أقدم المدوّنات المؤرخة يرجع تاريخها الى سنة ٩٦ قبل المسيح نجد في آثار الانقان المادية في الانشارات الهيروغليفية دليلا مقنعا على أنها ليست بنت ساعتها وان قرونا أفقصت عليها قملما بلعت هده الارجة في الانقان . رما في هدفه الاشارات من المحسية يدل على انها كانت ترسم على سطح مستو أملس قبل استداط فن المحت في الحجر الدى ممن أصحابها بعدئد من قشها في الحجر الصلب لحفظها مقاوية لأنياب الدهر وعلاوة على هده الكتابات المقوشة في السخور كان لشعب (ألمايا) كت مكتوبة ما الطريقة الهيروعليفيه . وقدتلف مهامعطم الكتب التي كانت تحتوى على على علوم المايا وحكمتهم أنامها الاسهان حين افتتحوا الملاد وحكموها . فقد كتب معاران لندا يقول : ولقد جعت أربعة آلاف من هده الكتب والتصاوير الشريرة وحرقتها كانها في الميدان العام بملدة تيكالرغم حرن الوطبيين في حرمه و بكائهم على فقد هذه الكتب يحاولون أن يستخرجوا منها مول حصارة ألمايا وما ترها والكتب الثلاثة التي لم تعب بها أيدى الأسبان محفوظة الآن في خواش أوروبا وهي أصول حصارة ألمايا وما ترها والكتب الثلاثة التي لم تعب بها أيدى الأسبان محفوظة الآن في خواش أوروبا وهي في طبقة كهنة (المايا) كان الباعب على اتلاف الكتب التي دوّنت فيها لان الكهة الاسبان كانوا ينظرون الى في طبقة كهنة (المايا) كان الباعب على اتلاف الكتب التي دوّنت فيها لان الكهة الاسبان كانوا ينظرون الى في طبقة كهنة (المايا) كان الباعب على اتلاف الكتب التي دوّنت فيها لان الكهة الاسبان كانوا ينظرون الى في طبقة كهنة (المايا) كان الباعب على اتلاف الكتب التي دوّنت فيها لان الكهة الاسبان كانوا ينظرون الى كتبهم وانلاف كتبهم (انطرشكل ١٩٨٧) في الصحيفة التالية



( شكل ٣٧ - خريطة البلاد التي نشأت فيهاحضارة (المايا) وازدهرت )

### ﴿ معارفهم الفلكية والرياضية ﴾

وقبلما نلم بتاريخ (المايا) لسظر نظرة عجلى في معارفهم العلكية والرياضية لان الباحثين مجمعون على أن عملهم في هذه الباحية من نواحي الثقافة لايفوقه عمل أية أمة أحرى في اقليم كاقيامهم و بيئة كريئهم . فهو كاستساطهم للكتابة الهيروعليفية أعطم الماتي العقلية في أميركا القديمة

﴿ التقويم ﴾

وعلاوة على دلك تمكن رصد (ألمايا) من آن يعرفوامدى دوران الرهرة والمرجح أنهم قرروا مدى دوران الرهرة والمرجح أنهم قرروا مدى دوران المريخ و يحتمل أمهم عرفوا مدى دورة المشترى ورحل وعطارد . و شوا على دورة الرهرة تقويما كانوا يستعملونه في صبط التقويم الشمسى والنفويم القمرى . فقد كانوا يعرفون مثلا أن ثماني سوات شمسية

تعادل تقريبا خمس سنوات من سنى الزهرة وان ٣٥ سنة من سنى الزهرة تعادل مائة سنة وأر بع سنوات من سنى الشمس . وكانوا يستعملون التقاويم الثلامة لتقدير أرمنة طويلة وقد وجد مايدل على أنهم تعبأوا بحدوث حوادث فلكية تمتد الى أكثر من ٣٤ ألف سنة . وكانوا يتنبأون بالكسوف

#### ﴿ الصفر ﴾

أما الجداول الرياضية التي وضعوها فكان يازم لهاقبل وضعها استنباط فكرة (الصفر) وهذا الاستنباط من مفاخ حضارة (ألمايا). فالصفر أمن تعودناه في الجداول الحسابية الآن حتى أصبحنا نراه عير ذي خطر فنقول عنه انه رمن للعدم. ولكن لولا هذا الرمن لتعذر القيام بالعمليات الحسابية قياما سريعا ولما تهدت الطريقة للحساب العشرى ولطلت العلوم الرياضية تجر ذيوطا على الارض. فالصفر هو الذي يمكننا من ترتيب الارقام حتى يكون لكل رقم منها قيمة خاصة بحسب الرتمة التي يكون فيها. ومع ذلك لم يستنبط الصفر الافي القرن السادس أوالسابع بعد المسيح استنبطه الهود ونقله العرب الد أورو بافاتشر في بلدامها. على أن أمة المايا استنبطته على حدة قبلها استنبطه الهنود بألف سنة اه

هذا ماجاء في ﴿ المقتطف ﴾ ولم أرد أن أذ كرتار يخهم السياسي كما ذكر لأنه لا يعنينا وانما أقول لك إن هذه الأمم التي ارتقى علمها الى هذه الدرجة قد أصابهم داء التخادل وفشت المجاعة فيهم وجاء على أثر ذلك فتوح الاسبان. ها أنت ذا أيها الدكى رأيت الأمم الأمريكية القديمة وكيف استنبطوا حروفا كما استنبط أسلافنا ودرسوا العلك كما درسوه و بنوا أبنية شامخة كما بنوا مع أنه لاصلة بيهم فاعجب لنطام واحد في الشمس وفي الأرض ونظام واحد في المشمس وفي الأرض ونظام واحد في المجرات

إن هذه هي الموسيق الجيلة . إن الموسيق والنقش والنصو مر وحميع العاوم الجيلة ترجع الى التناسب، فكاما كثر التناسب تضاعف الجال ولانهاية المجمال وهذه العوالم كلما عثرما على اردياد تماسبها وارتباطها ازدادت بهجتنا وفرحنا وإذا رأيت هنافي الأرض مشابهة الحساب السنوى والشمدى والقمرى في نصفي الكرة الأرضية فأبهجنا الاتفاق والتناسب وتعجمنا كيف اتفقت العقول المختلفة المتباعدة على وصع واحد ومهيم الميل الاختلاف فكيف يكون فرحنا حينها نحلع هدا الحسم ونسير في المجرات والعوالم وتشابه مدنيات ونظم تربو وتعطم على مدنيات أهل الأرص ونطمها ، أليس ذلك يورتما سعادة المهاية لها وغراما لاحد له لبهجة الجل والحسن والاشراق . انتهى صباح يوم الجعة (٣٣) مايو سنة ١٩٧٠

# ﴿ تَذَكَّرَةً لأَ مَمَ الاسلام ﴾

هذا هوالذى ظهرالناس اليوم من العلوم الفلكة في القارة الأصريكية ، تلك البلاد التي لم تكشف إلا مند (٠٠٤) سنة كشفها (كرستون كلومب) بأصم الملك (فرديباند) وروجته (إيرابلا) ذلك الدى أزال ملك الأمم العربية الاسلامية من بلاد الأبدلس وشردهم شرمشرد ، إذن طهر بهذا أن الأمم كالها متحدات على البطر في هذه العوالم العلوية ، ولقد تقدّم في ﴿ سورة يونس ﴾ نسذه من علم البلك مصورة بالسوير الشمس ضياء للشمس بهيجة المنطر عيبة ، وذلك في ﴿ موضوعين به الأوّل ﴾ عند آية حهو الذي حدل الشمس ضياء ﴿ والثانى ﴾ عمد آية واليوم نسجيك مديك وقد دكرت هناك أن بين المقامين تناسبا عجيما فان المقام الأوّل فيه ذم العفلة عن هذه الآيات وأن هده العقلة تورث بارجهنم ، والمقام الذي فيه ذم العقلة أيصا عن الأوّل فيه ذم العفلة عن هذه الآيات وأن هده العقلة تورث بارجهنم ، والمقام الذي فيه ذم العملة واضحة في المقام الأوّل هناك بحيث تحد صور كشير من السدم وصورة المجرّة وهكذا ، وفي المقام الثاني تبحد من أخج العقل الانساني بمصرمن وورالدوح الائي عسرم، ومة بحسب ما تخيلته الأم و بقيت أساؤها الى الآن وهدا عجب ، وهمالك ترى عجائب الاهرام ونظام حسابها المنى بحسب ما تخيلته الأم و بقيت أساؤها الى الآن وهدا عجب ، وهمالك ترى عجائب الاهرام ونظام حسابها المنى

على أساس الدائرة السنوية للأرض حول الشمس ولارتباعه نسبة الى بعدالأرض عن الشمس وهذا الهرم هو أسُّ القيطار والرطل والوقية وهكذا من الموازين ، وأس الفدّان والقيراط والحمة والدانق والسهم والذراع البلدى والنيلى والمعمارى والهنداسة في المساحات . وأيضا هو أسّ الأردب والويبة والكيلة والربع والملوه والقدح ونصف القدح في المكيلات فكل هذه منسوية للهرم المنسوب لنظام الفلك . كل ذلك تقدّم هناك فارجع اليه إن شئت

وان تنجب فنجب أن ترى صورالدوج المرسومة هناك قداستخرجها القوم فيزماسا من صاديق الموتى وصوّروها بالتصوير الشمسي فنحن المصريين الآن نجب أن نرى الأم الدين كانوا قدل آلاف السنين في دياريا يحطى موتاهم في قبورهم تعلم الفلك مرسوما على الصناديق التي تضم أجسامهم بعد موتهم ونحن الآن وأكثر المسامين أجهل الأمم بعلم العلك الدى أقسم الله بعضه فقال ــ والشمس وضحاها \* والقمراذا تلاها يد والنهاراذا جلاها منه والليل أدا يعساها منه والسهاء ومابناها منه والأرض وماطحاها \_ وقال \_ فلا أقسم بمواقع السجوم \_ وأعطم قدره فقال \_ وانه اقسم لوتعلمون عطيم \_ وأكثر من ذكر الشمس والقمر وانهما آيتان من آيات الله تعالى وهكذا هنا يذكر الأرض والشمس والقمر والليل والهار ، إذن المسلمون أقل علما من الأمم الحاضرة كلها ومن قدماء المصر بين والدماء أهلأمريكا الدين القرضوا إلا قليلا ، فأينالأمم الاسلامية الحقيقية واذا سمعما الله يقول كمتم خير أمة أخرحت للماس م ثم نطونا فوجدنا الأمم المائدة تعلم من حمال الله في كواكبه مالانعلم ووجدنا الأمم الصرانية كانها عالمة به ونحن عالة عليهم ، فأين نحن من هذه الحدية التي لاتوجه إلا الى أم علمت وارتقت ورقت أهل الأرض كما تم فعلا لأسلاصاً ، فهم حقا \_ خدير أمة أخرجت للماس \_ ولا يلرم من أفضلية الأب ونفعه للماس أفصيلة الابن ونفعه لهم ، فتأمّل ملجاء في كتاب الاستادسديو الفرنسي في صيعة (٢١٧) وما بعدها المطموعة في الترجة العربية إذ يقول ماه لخصه: « إن نار الحرب المشتعلة في القرن الحادي عشر في الشرق بعد الميلاد (فكان فتح مجود العزنوي وكات غارة السلحوقيين وكانت حروب الصليميين مع المسلمين وأعدام صلاح الدين الحلاقة الفاطمية سنة ١١٧١ من مصر واعداء هو لاكو الحلافة العباسية سغداد سنة ١٢٥٨) قدعيرت معالم السياسة في آسياومع دلك مارال تقدّم العلم كماكان قبلا وظهر هماك علماء مثمل الميروني في العلك إذ أحصره مجود العزنوي سمة ٩٩٧ في ديوانه ، وأحصرهولاكو حان المعولي إلى دنوانه نقد تعليه على الملك سنة ١٢٥٩ نصيرالدين الطوسي وهكدا نقل جال الدين الفلكي مع الحان كو بلاى علوم العرب الى مملكة الصين وهكدا الح وقد دكرت هدا مطوّلا في مواضع أحرى من هذا التفسير . إدن هؤلاء هم الدين كانوا \_حيرأمة أحرجت للناس \_ بنص الآية لأننا وحـــد، العريحة شهدوا بأن علمهم في الهلك الدى نحن بصدد الكلام عليه قد امتد الى انصين و بقي بعددهاب دولهم ونعع الدول التي حاءت بعدهم في الشرق

(۱) ألم ترالى ما يقوله العلامة العرسى المدكور من أن أما ريحان محمد من أحد الميرونى المتقدّم ذكره (الدى كسب علومه من المدرسة المعدادية حين أحضره العرنوى المتقدّم ذكره الى ديواله) أحد يستعيد العلوم الفلكية من الروايات الهدية التي عندهم قديمة وحديثة ويعيدهم علوم قومه فى الفلك أيضا وينثها لهم عكل حهة من مها ، وألف ملحصات عربية وهدية ، وكان مشيرا وصديقا لعربوى المذكور في ديواله ، وأصلح العلطات الداقية في حساب الروم والسمد وموراء المهرووصع قانونا حعرافياكان أساسا لأكثرالقسموغرافيات المترقية و فذكره في الملاد المشرقية واعتمد على كلاه ما المترقيين في العلكيات . ومده استهد أو العداء الحعرافي العروض والأطوال الأرصية وكدا أنوالحسن المراكبتي

- (٢) ويقول: ﴿ إِن الهُندُ لَم يَكُنَ فِيهَا قَبِـلَ الْاسْكَىدُرَالْمَقَدُونَى عَلَمَا لِفَلْكُ تَامَا بِدَلِيلَ أَن أُرْسُطَاطَالِيْسَ أُسْتَاذَهُ لَم يَنقَلُهُ عَنهُم لَلْيُونَانِينَ . وَلَذَلِكَ تَجِدَ ﴿ كَتَابِ السّنَدُ هَنْدَ ﴾ المترجم في خلافة المنصور الى العربية لم تَكَنَ فيه إلا مسائل ابتدائية في علم الفلك
- (٣) ويقول: «أن العرب أثوا فى العلك بالمجب المجاب وأنقبوا الهندسة والحساب والجبر وعلم الضوء والنطر والميكانيكا وطبقوا الجبر على الهندسة
- (٤) و يقول: « ليس للعرب مجرد نقل كتب اليونان فقد اخترع (البتانى) استبدال أوتار الأقواس التي استعملها اليونان فى حساب المثلث بانصاف الأوتار الا قواس المضاعفة وهى جيوب الأقواس المصوّرة قالوا إن بطليموس لم يكن يستعمل الأوتار الكاملة إلا لتسد بهيل الاثباتات والتوضيحات وأما نحن فقد استصو ننا استعمال أنصاف الأقراس المضاعفة وهكدا»

وقد أطال في ذلك ولاأريد أن أطيل فيه لئلا يكون الملل . وانما أريد الآن اظهار الحقيقة وانحة وهي اننا نحن الآن في مصر والشام والعراق و بلاد الفرس وجاوه و بلاد الملايو و بلاد شمال افريقيا قوم جهــلاء في علم الفلك الدى حض القرآن عليه ولم نساء أمة من الأمم . هلانحن وصلما لقيمة قدماء المصريين الذين صوّروا هذا العلم على صناديق الموتى تبركا به . ولالقيمة قدماء الأمريكيين قبل فيح بلادهم . ولالقيمة الهند القديمة . ولالقيمة آباتـنا القدماء فىالاسلام أيام صولتهم و بعد ذهاب دولنهم . ولالقيمة أمم أورو با واليامان والصين الآن فنحن اليوم بهذا البرهان أجهــل الأمم لالعلوم الرياضية ومنها الفلك . والسبب في ذلك ما انتاب أمّتنا قديمًا من الاضطهاد والادلال . فلقد كانت الأمم الاسلامية المتأخرة لاتر يد إلا العلق كما فعسل الترك إذ هم لما دخلوا مصرأزالوا منهاالصناعات بمجرد دخولهم وأخذوامثات ومئات من رحال الصناعات فسافروا فىالىحر ثمأغرقوا فأما المدارس المتشرة عامهم نقصوها تدريجا حتى خلت البلاد من رائحة العلم ولم يبق إلاقشور ضئيلة والامشايخ التصوّف الذين كان أكثرُهم جهلاء. فلما أن جاءت أيام محمد على باشا حوالى سنة ١٧٢٠ هـجرية واستتبّ له الملك أدخل جيع العلوم في البلاد ومنها الفلك . والما دحل الانجليز بلادنا في أوائل القرن الرابع عشر الهجري أخذوا يقللون العالوم تدريجا كما فعلىالترك. ولما إدخلنا نحن (دار العلوم) سنة ١٨٩٠ م أَى في أوائل القرن الرابع عشرالهجرى معدالحرب العرابية بقليل قرأنا هدا العلمع الرياصيات إذكان ذلك بقايا علوم تلك الدولة المصرية التي أسسها المعفورله محمد على باشاء و بعد ذلك بسين معدودة وحدنا هسذا العلم قد محي من البلاد ومحيت معه علوم المعدن والنبات والحيوان والتسر يح علما من الفاتحين للملاد بأن تلك العلوم مرةيات للائمم وهم لايريدون ذلك ، فلما أن أحذت للادنا استقلالًا اسميا سنة ١٩٧٧ ميلادية دخلت بعض تلك العلوم ، وهاهي ده علوم التاريخ الطبيعي تدرس كالحيوان والسبات الح ولكن الى الآن لم يدحل علم العلك مع توفر علم الرياضيات ، وذلك بعد أن أرسلت حطابا لجاس الـوّاب وللوزارة المصرية ، تجده مكتو با في هذا التفسير في ﴿ سورة نونس ﴾ تحت عـوان « مذكرة لاصلاح النعليم الثانوي بالمملكة المصرية ، عندالكلام على آية \_ هوالدي جعل الشمس صياء \_

إن الأمم الاسلامية كما ميت بالملاك الطالمين الجاهلين من الأمم الاسلامية وغير الاسلامية فهيروا وجهتها منيت أيصا مكثير من رؤاء الدين الحهلاء الدين يفعلون معهم فعل الملاك الفاتحين فيدمّون لهم العم ويريون لهم الجهل. ولقد تقدّم هذا في غيرما موضع من هذا التفسير، وتجد بعضه في ﴿ سورة الراهيم ﴾ في أواحرها و بعضه في ﴿ سورة الكهب ﴾ عندالكلام على آية وماكنت متحذ المضلين عصدا و بعضه في ﴿ سورة سورة ساء ﴾ ورالله اله ليؤلني أن يسود الجهل في بلاد الاسلام، تلك الأمم التي كان أسلافها خير أمة أحرجت للماس وهم هم الذين بعلم الفلك والحمراف أبقطوا العمران، وأناموا الجهل، ويعموا عماد الله. ألم تراكى

ماذ كره العالم المذكور الفرنسي في صحيفة (٢٧٧) ومابعدها أنهم أنشأوا أربع طرق عظيمة تجارية توصل من مدينتي قادس وطنجه الى أقصى آسيا ﴿إحداها﴾ تخترق اسبانيا وأوروبا و بلاد سلاوونة الى بحرجرجان ومدينة بلنخ و بلاد تحزجز ﴿ والثانية ﴾ تخترق بلاد المعرب ووادى مصر ودمشق والكوفة و بغداد و بصره والأهواز وكرمان والسند هند ﴿ والثالثة والرابعة ﴾ تعبران البحر الأبيض المتوسط وتتجه إحداهما من الشام والخليج الهارسي والأخرى من الاسكندرية والبحر الأجر التوصل الى بحر الهدد، وكثرت بهذه المطرق السياحات ونقل السياحون الى أقصى البلاد ماعند العرب من الأفكار والتمدن واستفاضت الأخبار الجليلة الح هذا ما أردت دكره الآن ولقد سبق بأوسع من هذا في غيرهذا الموضع، فهؤلاء هم أسلافنا في العلوم الفلكية والجغرافية ، فهم كانوا نورا أضاء بلاد المشرق والمغرب بشهادة الاوروبيين الذين نقلوا العلم عهم كما وأيت المدكورات هما في الشمس والقمر والأرض والليدل والنهار لا يعدمل بها المسلمون الآن رأيته . إذن الآيات المدكورات هما في الشمس والقمر والأرض والليدل والنهار لا يعدمل بها المسلمون الآن

فاذا ثبت هذا فهل نحن \_ خير أمة أخرجت للماس \_ الآن . لا لا . نع ان المشار هذا التفسير وأمثاله سيحدث في أمم الاسلام القلاما عظيما وسيكون وطيد المنيان ثابت الأركان لأن المدنية المستقبلة ستبني على تجارب بماحل بآباتها المناخرين ودراسة تاريخهم تجعل أبهاء ما يقظين ويكونون \_ خيرامة أخرجت للناس \_ لأنهم يرون الضعف الذي حل بآبائهم فيجدون ليقووا أنفسهم و يداورا هذا المرض الدي حل بهذه الأمة . إذن الأمم الاسلامية \_ خير أمة أخرجت للماس \_ ولكن أصابها الوهن والضعف والمرض ففيت خيراتها وبالت عورانها . ومتى حصل التداوى بشرأمثال هذا التفسير يصح جسم الأمة وترجع المجد الداهب والعز الرائل ويكون أبناؤنا \_ خير أمة أخرجت للماس \_ عملا بالصعل لا بالقوة ، وان يكون دلك إلا اذا قرؤا جيع علوم الأم شرقا وغر با وفاقوهم في ذلك وكانوا لهم بافعين كما كان آبؤهم لأولون والجد للله رب العالمين حسب يوم الاثنين (٢٩) مايو سنة ١٩٧٠

#### ﴿ اللطيفة الرابعة ﴾

﴿ عَجِائْبِ الْكُواكِبِ فِي الْكَشْفِ الْحَدَيْثِ وَبِدَائِعِ الْحَرَارَةُ وَالْضَوَءُ فِي قُولُهُ تَعَالَى ال مَا اللَّهِ لَا اللَّهِ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهِ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهِ اللَّهُ اللَّالَّ اللَّهُ اللَّالَّالِمُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّ

الله يقول الله الله سلخ الهارمن الليل فأطم الناس . إن هدا فتح باب للتحليل . فهها ضوء وهها طلمة يقول الله الله سلخ الأول من الثانى . أما الطلمة فهى عرض قائم بالأثير وكدلك الدورالذى هو تموّح وهذه الموجات المتتابعات الواقعات فى الأبير اذاكثرت محيث يكون فى الثانية الواحدة مها مئات آلاف الملابين فانها تمكون حيث نضوأ أحمر وأصور و برتقاليا و منسجيا وقد تقدّم ذكرها فى عيرهدا المكان أعى أن صوء الشمس ركب من سعة ألوان وهذه الألوان تختلف بحسب عدد الموحات فى الثانية الواحدة أى نحوأر بعمائة أنف مليون الى نحو (٧٠٠) ألف ألف مليون ، فهذه الأصواء المرسلة من الشمس باتحادها صار هدا اللون الذى نشاهده على الأرض ، فهذا كله يسلخه الله فيه الحق مطلما ، ولا جرم أن الطلمة عرص والعرض يقوم بجوهر ، إذن هناك جوهر مظم ألبس نورا فلما خلعا لباسه أطلم أصله

هذا هوالذي عرفه الباس في الأرض من حال هده العوالم طلاماً و إضاءة . وهذا السبخ له طير تقدّم في هذا التفسير في الهواء وفي المـاء . المـاء يسلخ أكسوجينه من أودروجمه . وهذا يسمى في عـ اكيمياء تحليلا هتى حالماه اليهما صارا جسمين غاريين أي كالهواء . ومعاوم أن الاكوجون يميدنا الحدة في تنفسا و بدقي دمكل حيوان و يسمع كل سات . أما الاودروحين فاسا ادا عرقاه في الحق كم نقدّم في الإسورة

النمل التحد حالابالأكسوجين الذى في الهواء لأن الهواء ركب منه ومن الميتروجين وحينتذ ينفرد النيتروجين المذكور أى الاوزوت. وهذا الاوروت يدخل في النوشادر لأنه يمكن اتحاده بالاودروجين أيضا بعمل خاص وهذا النوشادر نافع في ﴿أمرين﴾ أمر السهاد. وأمر الآلات المهلكة في الحرب. إذن التحليل في الماء والتحليل في الماء عليه في الهواء أعطياما منامع جة ورأينا حكما تحيط بنا من كل جانب

سلخت با أللة النهارمن الليل فأطلمنا وألت جعلت البخار الطائر فى الجوّ ماء . فنحن بالهامك كشفنا جزأ من الهواء فجعلناه سهادا وآلات مهلسكات إذ جعلماه كالثلج . فحاؤنا حللماه وهواؤنا حللناه وأنتسلخت ضياء من الطلام

﴿ فصل فى الحرارة والنور ﴾

سيحانك اللهم : أنت أنعمت علينا بالعلم . وكسوتها حللا من الحكمة . وأريتها الجال والبهاء والحسن والنور والاشراق والبهجة

سبحالك لانحصى ثماء عليك أنت كما أنذت على نفسك . إن ماطهرمن جالك قد استغرق أيامنا وملا قلو بنا بهجة . فكيف بنا اذا اطلعنا على ماهنالك من جال و بهاء وحسن واشراق ! إن الانسان اذا جلس في حجرنه ونظر نورالقنديل فيها وجده متحدا بالحرارة . فلانور في أرصنا إلا وقد اتحد بالحرارة . نوقد النار في المؤرن فيحس بالحرارة أوّلا ثم نرى الدور آحرا . إذن الحرارة مقدّمة على النور وهما ممتزجان متحدان اتحاد القوّة العضية في الانسان بالقوّة العقلية . إن أهل الأرض خلقوا من نور ونار . من حرارة وضوء . من شر وخير . نورالشمس فيه الحرارة وفيه الصوء ، ولما كانت هي الأصل كانت جميع الأنوارمنها على هذا النمط . فامن نور إلا ومعه حرارة ولم نعرف قبل أيامنا هذه المور ينصل عن الحرارة . لانور بلاحرارة ولمكن طهر في النوع الانساني من الأذ كياء من قالوا : « إن الحرارة يمكن قصلها عن النور » وهم الآن يجدّون ليجعلوا في النوع الانساني من الأذ كياء من قالوا : « إن الحرارة يمكن قصلها عن النور » وهم الآن يجدّون ليجعلوا القوّة التي صارت حرارة نمقلب الى ضوء . فالشمعة التي أبرزت حرارة وضوأ بحسب العادة اذا حوّلت حرارتها الى ضوء تضاعف الصوء البارد وراد مفعه وقلت نفقاته الى ضوء تضاعف الصوء البارد وراد مفعه وقلت نفقاته

هذه هى آراء الماس الآن وهم فيها مجدّون . إذن الماس اليوم يريدون أن يصنعوا من الحوارة والضوء ماصنعوه مع أحراء الهواء وأحراء المماء أى يحللون الأعراص هما كما يحللون العماصر هناك . يشير لذلك كله \_ وآية لهم الليل نسلخ منه الهار \_ فذلك كله انسلاخ

﴿ انسلاخ الحرارة من الضوء كما انسلخ المهار من الليل ﴾

وهل كان يدور بخلدناً (ونحن في هذه الأرض التي اتحدت الحرارة عليها الضوء وأخد العلماء يفصاونهما) أن الله في سمواته قد فصل الحرارة من الضوء فجهل شموسا مضائة لاحرارة فيها ، أولس هذا من الابداع العجيب أن بجد في السموات تلك العجاب. عجائب الشموس المصائة التي لاحرارة فيها

اللهم إن فعلك مجيب. خلقت نفوسنا وجعلت عقولها مرتبطة بعضبها أى ان أنوارالعقول جعلتها في أنفسنا مصاحبه للقوّة الغضيية . فلما كان ضوء الشمس مصحوبا بالحرارة كاند أنوار عقولها مصحوبة بالقوّة العضبية التي هي في الحقيقة قوّة ذات حرارة . ففينا قوّة ملكية هي قوّة العقل مصاحبة لقوّة أسمعية هي قوّة الغضب

فهل هده الشمس التي رآها الماس اليوم مضيئة عير حارة قد خلقت يا أللة فيها أماسا مثلنا فيهم عقل ولا غضب لهم . إذن أن كاجعلت الدكورة والأنوثة ايستا شرطا في ايجاد المواليدكما تقدّم في ﴿سوره حميم ﴾ لأن بعض الحيوان لا تحاح الأشي مه الى دكر بل هي تلد ولا ملقيح لها . هكذا خلقت شمسافها صوء لا حرارة لها . إذن أنت تحلق أناسا مثلما دوى أجسام كالحيوان ولكن لا عصد لهم و يكونون أرفى مما مع أنهم ليسوا ملائكة

\_ إن ربى لطيف لما يشاء إنه هوالعليم الحكيم \_

# ﴿ الكشف الحديث في الحرارة والضوء ﴾ ( وعطمة الأجرام السماوية )

جاء في بعض المجلات العلمية مانصه:

﴿ تيليسكوب جديد يرينا ملابين من النجوم ﴾

كلما أعجبنا ماختراع وحسمناه في منته ي درجات الكمال راح العلماء المفكرون والمحترعون المجدّدون يزيدون فيه و يحسنون و ينتقاون به من حسن الى أحسن فاذن الاختراع الأوّل شئ بسيط لوقارماه بالثاني

حينا نصب التيليسكوب الدى قطرعدسته (١٠٠ إنس) على جبل ولسن كاليمورنيا قلبا إن العلم قد التهمى الى كشف أسرارالكواكب والنجوم وأن المراصد العلمكية وصلت الى حدّ الكال. وكأن العلماء لم تكمهم الحقائق العريبة التي توصاوا اليها ولم يجدوا في تيليسكوب قطرعد سته (١٠٠ إنس) مايطني شهوتهم العلم والبحث عاستقر رأيهم على صنع تيليسكوب قطرعدسته (٢٠٠ إنس) و واذا كانت الآلة الحالية التي في مرصد جبل ولسن قد أبرزت (١٥٠٠) مليون نجم فان العدسة الجديدة التي سيتم صنعها بعد خس سوات ستكشف أمام الأنظار مئات الملايين من المحجوم والسدم التي لم تر بعد. وستكون العدسة الجديدة أقوى من الأولى بنحوعشر مرات. ومنذ بدأ مرصد جبل ولسن بحوثه بالتيليسكوب المديع أضاف الى معاوماننا (على قصر عهده) أشياء كثيرة عن السهاء ونجومها. ولقد ذكر الدكتور جيانس سكر تير الجعية العلكية الملكية وعضو مرصد (مونت ولسن) حقائق غريبة يقف العقل أمامها مدهوشا حائرا

وقد جاء فى كتيب أصدره أخيرا: ان بعض المحوم بعيدة عنا جدا. ولوعلمت أن ضوءها يصلما بعد (١٤٠) مليون سنة وأن سرعة الضوء (١٨٦،٠٠٠) ميل فى الثانية الواحدة لاستطعت أن تتصوّر مبلغ المعد الشاسع الذى بيننا و بينها. و يتكهن الدكور أنه بمعونة عدسات قوية يسطاع رؤية أضواء عادرت كواكبها مند (١٠٠٠،٠٠) مليون سنة . إن شمسا أكبر من الأرض بمليون مرة رماهى إلا إحدى الشموس العديدة ذوات الأجرام التي هي أكبر من الشمس . وتدتملغ تلك المجموعة الشمسية آلاف الملايين وهذه المجموعة بدورها إحدى المجاميع الهدئلة التي يتكوّن مها شدوس وكواك

ويقول الدكتور جيانز: أن هناك شموسا باردة واننا لواعتمدنا على أشعتها مثلا لجدت محاربا على الدور ولتحوّل جوّنا الى هواء سائل ، وأن هماك شموسا يبلغ من شدّة حرارتها أمها لوساطت على الأرض لصيرتها محارا ، ولو وضعت تطعة في حجم الجمعة من تلك الشموس الشديده الحرارة على بعد ألم ميل ووقف تحتها انسان لشوته وكوته . و بعد فأى غرائب وعجائب سيطلعنا عليها بيل سكوس (٢٠٠) إنش ؟ انتهى ماحاء في المجلة المدكورة

هذا هو الكشف الذي عرفه الماس الآن ، ثم ماهذه الشمس المحرقة التي تكول نصف الجصة منها نشوى الانسال وتكويه على بعد ألف ميل ، هل هذه دار من دورجهم ؟ ومن داكان يطن اما نعرف ويحن فى هذه الأرض أن للة شمسا مضيئة باردة وأن له شمسا أحرى محرقه وصفها كوصف جهم مل هذا وصف لم يكن ليخطر بالمال معرفته . إذن القرآن أتى لما تشدرات من العلم وقل الما وما أوتيتم من العلم الاقايلا للهم إمك أبعمت عليما بقراءة هذا النفسير بنعمة العلم و بنعمة الحكمة ، أريتما المجد المجاب ، الميهم منا دا الطلقما الى ساحات الجال وشاهد ما مالاعين رأب ولاأذن سمعت ولاحطرقات بشر . هم لك كون فى جمة العرفان والعلم التي هي أقصى ما يشر ثب اليه المجدون وأعلى ما يبعيه المحققون

النمل التحد عالابالا كسوجين الذى في الهواء لأن الهواء ركب منه ومن النيتروجين وحينتذ ينفرد النيتروجين المذكور أى الاوزوت. وهذا الاوزوت يدخل في النوشادر لأنه يمكن اتحاده بالاودروجين أيضا بعمل خاص وهذا النوشادر نافع في ﴿أُمرِين﴾ أمم السهاد. وأمر الآلات المهلكة في الحرب. إذن التحليل في الماء والتحليل في المواء أعطيانا مناجع جمة ورأينا حكما تحيط بنا من كل جانب

سلخت يا أللة المهارمن الليل فأطلمها وألت جعلت المحار الطائر فى الجق ماء . فنحن بالهامك كشفنا جزأ من الهواء فجعلماه سمادا وآلات مهلكات إذ جعلماه كالثلج . فأؤنا حللناه وهو اؤنا حللناه وأنتسلخت ضياء من الظلام

﴿ فصل في الحرارة والنور ﴾

سيحانك اللهم: أن أنعمت علينا بالعلم . وكسوتها حللا من الحكمة . وأريتنا الجال والبهاء والحسن والنور والاشراق والبهجة

سبحانك لانحصى ثناه عليك أنت كما أثيرت على نفسك . إن ماظهرمن جالك قد استغرق أيامنا وملاً قلو بنا بهجة . فكيف بنا اذا اطلعا على ماهنالك من جال وبهاء وحسن واشراق ! إن الانسان اذا جلس في حجرته ونطرنورالقنديل فيها وجده متحدا بالحرارة . فلانور في أرصنا إلا وقد اتحد بالحرارة . نوقد الدار في الفرن فنحس بالحرارة أوّلا ثم نرى الدور آخرا . إذن الحرارة مقدمة على الدور وهما متزجان متحدان اتحاد القوّة العضية في الاسان بالقوّة العقلية . إن أهل الأرض خلقوا من نور ونار . من حوارة وضوء . من شرّ وخير . نورااشمس فيه الحرارة وفيه الصوء ، ولما كانت هي الأصل كانت جميع الأنوارمنها على هذا النمط . فعامن نور إلا ومعه حوارة ولم نعرف قبل أياما هذه الدور ينعصل عن الحرارة . لانور بلاحوارة والكن طهر في النوع الانساني من الأد كياء من قالوا : « إن الحرارة يمكن فعلها عن النور » وهم الآن يجدون ليجعلوا القوّة التي صارت حرارة سقلب الى ضوء . فالشمعة التي أبرزت حرارة وصوأ بحسب العادة اذا حوّلت حوارتها الى صوء تصاعب الصوء البارد وراد نفعه وقلت نفقاته

هده هى آراء الماس الآن وهم فيها محدون . إذن الماس اليوم ير يدون أن يصنعوا من الحرارة والصوء ماصمعوه مع أجراء الهواء وأحراء الماء أى يحللون الأعراصهما كما يحللون العماصر هناك . يشير لذلك كله حواية لهم الليل نسلخ منه المهار ـ فذلك كله انسازخ

﴿ السلاخ الحرارة من الضوَّء كما انسلخ المهار من الليل ﴾

وهل كان يدور بخلدماً (ويحن فى هده الأرص التى اتحدت الحرارة عليها بالصوء وأخدالعلماء يفصاونهما) أن الله فى سمواته فد فصل الحرارة من الضوء فجعل شموسا مضائة لاحرارة فيها ، أوليس هـ ا من الابداع المجيب أن بجد فى السموات تلك المجائب . محائب الشموس المصيئة التى لاحرارة فيها

اللهم إلى فعلك عجيب . حلقت نفوسنا وجعلت عقوطا مرتبطة بعضبها أى ان أنوارالعقول جعلتها في أنفسنا مصاحبة للقوّة العصبية . فلما كان ضوء الشمس مصحوبا بالحرارة كانت أنوار عقولما مصحوبة مالفوّة العضية التي هي في الحقيقة قوّة ذات حرارة . فهيا قوّة ملكية هي قوّة العقل مصاحبة لتوّة أسمعية هي قوّة العضب

فهل هده الشمس التي رآها الماس اليوم مضيئة عبر حار، قد خلق يا ألله فيها أماسا مثلنا فيهم عقل ولا عصب لهم . إدن أت كاجعلت الدكورة والأنوثة ايستا شرطا في ايجاد المواليد كما تقدّم في (سوره صميم > لأن لعص الحيوان لا تحتاح الأثي ممه الحيد كر الهي تله و لاماقيح لها . هكذا خلقت شمساه بهاصوء لاحرارة لها . إذن أت تحلق أماسا مثلما دوى أجسام كالحموان ولكن لا عصد لهم و يكولون أرقى منا مع أمهم ايسوا ملائكة

\_ إن ربى لطيف لما يشاء إنه هوالعليم الحكيم ـــ

# ﴿ الكشف الحديث في الحرارة والضوء ﴾ ( وعطمة الأجرام السماوية )

حاء في بعض الجلات العلمية مانصه:

﴿ تيليسكوب جديد يرينا ملايين من النحوم ﴾

كلما أعجبنا باختراع وحسبناه في منته ي درجات الكمال راح العلماء المهكرون والمحترعون المجدّدون بزيدون فيه و يحسنون و ينتقلون به ، ن حسن الى أحسن فاذن الاختراع الأوّل شئ بسيط لوقارناه بالثاني

حينا نص التيليسكو الذي قطرعدسته (١٠٠ إن على جبل ولسن كاليمورنيا قلنا إن العلم قد التهى الى كشف أسرارالكواكب والنحوم وأن المراصدالعلكية وصلت الى حدّ الكال. وكأن العلماء لم تكفهم الحقائق الغريبة التي توصلوا اليها ولم يجدوا في تيليسكوب قطرعد سته (١٠٠ إن ) مايطني شهوتهم العلم والبعث عاستقر رأيهم على صنع تيليسكو قطرعدسته (٢٠٠ إن ) وإذا كانت الآلة الحالية التي في مرصد جل ولسن قد أبرزت (١٥٠٠) مليون نحم فان العدسة الجديدة التي سيتم صنعها بعد خس سوات ستكشف أمام الأنطار مئات الملايين من النجوم والسدم التي لم تر بعد. وستكون العدسة الحديدة أقوى من الأولى بنحوعشر مرات. ومنذ بدأ مرصد جبل ولسن بحوثه بالتيليسكوب البديع أصاف الى معاوماننا (على قصر عهده) أشياء كثيرة عن الساء ونجومها. ولقد ذكر الدكتور جبانس سكر تبرالجعية العلكية الملكية وعضو مرصد (مونت ولدين) حقائق غريبة يقف العقل أمامها مدهو شاحائرا

وقد جاء فى كتب أصدره أخيرا: ان بعص النجوم بعيدة عنا جدا. ولوعلمت أن ضوءها يصلنابعد (١٤٠) مليون سنة وأن سرعة الصوء (١٨٦،٠٠٠) ميل فى الثانية الواحدة لاستطعت أن تتصوّرملع البعد الشاسع الذى بيننا و بينها. و يتكهن الدكور أنه بمعونة عدسات فوية يستطاع رؤية أضواء عادرت كواكبها مدذ (١٠٠٠،٠٠٠) مليون سنة . إن شمسا أكبر من الأرض بمليون مرة رماهي إلا إحدى الشموس العديدة ذوات الأجرام التي هي أكبر من الشمس . وتدتبلع تلك المجموعة الشمسية آلاف الملايين وهذه المجموعة بدورها إحدى المجاميع الهدئية تلك التي يتكون منها شموس وكواك

ويقول الدكتور جيانز: أن هماك شموسا باردة واننا لواعتمدنا على أشعتها مثلا لجدت محاربا على الدور ولتحوّل حوّنا الى هواء سائل ، وأن هماك شموسا يبلغ ، بن شدّة حرارتها أنها لوسلطت على الأرص لصيرتها محارا ، ولو وضعت تطعة في حجم الحصة من تلك الشموس الشديدة الحرارة على بعد ألف ميل ووقف تحتها انسال لشوته وكوته . و بعد فأى غرائب وعجائب سيطلعما عليها بياي كوب (٢٠٠) إنش ؟ انتهى ماحاء في المحلة المدكورة

هذا هوالكشف الذي عرفه الماس الآن ، ثم ماهذه الشمس المحرقة التي تكون نصف الحصة منها نشوى الانسان وتكويه على بعد ألف ميل ، هل هذه دار من دورجهم ؟ ومن ذاكان طن اسا نعرف ونحن فى هذه الأرض أن للة شهسا مضيئة باردة وأن له شمسا أحرى محرقه وصفها كوصف جهم بل هذا وص لم يكن ليخطر بالبال معرفته . إذن القرآن أتى لنا بشدرات من العلم وقل الما وما أونيتم من العلم إلا فايلا للهم إنك أبعمت عليما بقراءة هدا المصير بنعمة العلم و بنعمة الحكمة ، أريقنا المحدالمحال ، المهم الما ادا الطلقما الى ساحات الجمال وشاهدنا مالاعين رأت ولاأذن سمعت ولا خطرقاب بشر . هماك كون فى جمة العرفان والعلم التي هي أقصى ما يشرئب اليه المجدّون وأعلى ما يبعيه المحققون

وهل من عجب بعد هذا كله اذا سمعنا الله تعالى يقول \_ ونزعما مافى صدورهم من غل اخوانا على سرر متقابلين \_ . إن الناس فى الأرض قد مزجت عقولهم بأهوائهم وشهوائهم . وهمذا المزج والاتحاد لايساعدهم على دخول الجنه لأيها للجمال المجرد لاحظ للشيطان الشهوانى الغضبي فيها . فاذا رأينا الله قد سلخ الحرارة من الضوء فى بعض الكواكب . ورأيناه علمنا طرقا بها نباعد ما ين الاكسوجين فى الماء والاودروجين ومايين الاكسوجين والاوزوت فى الهواء . ورأيناه هوسلخ المهار من الليل . فهل من عجب اذا نزع مافى الصدور من العل كل نزع مافى الضوء من حوارة ؟ \_ ان ذلك على الله يسير \_

آلا وان هذه الأبعادال وكية التي ذكرت هما يقف العقل أمامها حائرًا باهتا . هاهذا الكون الواسع ؟ ضوء الشمس يصل لما في (٨) دقائق و ١٨ ثانية مع أن المسافة بيننا و بينها بسير القطار المعتاد نحو (٣٥٠) سة و بسير قلة المدفع نحو (١٢) سة . هذا الضوء الدى هذه صفته يسير (١٤٠) مليون سنة حتى يصل لما من بعض الكواكب البعيدة عنا . ثم ان الدكتور (جيانس) المذكور يقول : وإن الناس سيشاهدون كواكب لا يصل صوءها الى الأرض في أقل من مائة ألف مليون سة . هذه أحوال تدهش وعجائب يحار العقل فيها . إن هذا العالم عجب والجد للة رب العالمين

﴿ مهجة العلم فى المبصرات والمسموعات من حيث العلك والموسيق والشعر وغناء الأطيار وسر" قوله تعالى \_ والشمس تحرى \_ الى قوله \_ ذلك تقديرالعزيزالعليم \_ ﴾ ( عملى فى الحقل وعواطنى فيه )

فى ليلة الثلاثاء (١٠) يونيو سنة ١٩٣٠ بينا أما جالس بمنزانابالقاهرة وكان معى ذلك الصديق العالم ويحن نتجاذب أطراف الحديث من قذيم وحديث إذ سمعت نغمة فى الطريق وتوقيعا صادر بن من بعض المارسين فى الشارع وكان لدلك وقع فى نفدى قصمت قلا لا قادرك صديق ما يخالج نفسى . فقال : إن للعواطف لآثارا وان للآثارلتائيج . أنعمات العامة فى الشارع تبهجك أم توقيع المارسة يطر بك ؟ وعهدى بك لاترنو إلا الى ماكان بالقواعد مرسوما وعلى شرائط العلم مورونا . وهؤلاء لاهم بالموسيق عارفون ولا بفنون الأنغام عازفون على أننى أقول : ولعلك استرسات مع عواطفك وسرت مع عادات سراؤك . واذا كنت السحع الطيور على العصون والعربر الأعشاب فى الحقول تهتز طريا وتبتهج عبنا فليس بدعا إذن طربك الساعة بتوقيع على العصون والعربر الأعشاب فى الحقول تهتز طريا وتبتهج عبنا فليس بدعا إذن طربك الساعة بتوقيع العامة فى الطرفات ولا بغريب اصع وك علم فى حنادس الظلمات والمحوم مشرفات فى هده الدجنات . فهل لك أن تنيض القول فى بعض آثار الأهنس الانسانيه وعجائها الحكمية اذا أبصرت بهجة الجال أوسمعت بديع المغمات . فقلت : لقد أثرت أيها الصديق فى نفسى نائرة الذكرى وهجت من فؤادى ماكن أيام الشباب ، أن تنيض القول فى بعض آثار الأونات وصفاء الأونات وقد خشعت الأصوات وسكنت الحركات . فقات : لأدكر لك يحلو لاسيا فى أوقات الحاوات وصفاء الأونا مجاور الجامع الأرهراذا حل فصل الصيف قفلنا راجعين الى قواما فكن أنا أراول الأغمال الزراعية مع والدى بقريتما وكمت أحس بمشاط ومسرة الاحدهما بعد تمام الأعمال فى حقلنا ، وكان العمل فيه يكسبني سع خصال :

- (١) استشاق الهواء الطلق في الحقول
- (٢) وملاحطة البات وأوراقه وأرهاره
  - (٣) وقوّه العضلات بالعمل
  - (٤) ويتمعه نشاط العقل للعلم
- (أه) وتدريب النص على ملاحظة دء أن الامور إذ يصطفى الانسان ماررع فيحفظه و يعيد الحشائش

الضارة به

(٦) وتحسين الخلق لأنه يتبع صحة الجسم والعقل

(٧) واننى تعاطيت أفضل أنواع الرياضة لأنه يليها رياصة المشى وآخرالدرجات رياضة التمرينات العضلية فىالمدارس (جماستك)

فهذه هى الفوائد العوائد على من يتعاطى الأعمال الراعية من أهل العلم فى هذه الكرة الأرضية وفوق ذلك يشارك أهمل بلدته فى عواطفهم فيكون ذلك أدعى للعلم بأحوالهم وذلك يوسع نطاق المعارف العامّة للكتاب، فأما من لم يعرف من العلم إلا ماسطره المؤلفون فذلك فى العلم غير مأمون

﴿ المسرَّة في السموات أعلى من مسرات الأرض ﴾

و بينها أنا فى الحقل أعمل مع والدى إذ أخذ يحدّنى عن أيام أسرتنا الأولى وما كان لهم من مجد باذخ وعز كامل وانهم كانوا قد نصروا على أعدائهم وأن جدى لأمى مع أسرتنا كها كانوا يمتهجون بالولائم العظيمة الني كانوا يصنعونها فرحا بالنصر وانتهاجا بالثروة . وأحذ يصف الطلل وأنواع المغمات التي كانوا بها فرحين فأطر بنى حديثه ولكني أحسست فى نفسى بدافع قوى ووجدان داخلي لم أقدر على مدافعته فقلت ياوالدى هذه المعمات المطربات والطول وأنواع الآلات التي فرحتم بها أحس فى نفسى بأنها قطرة من بحر وقل من كل من طرب العوالم السهاوية فوق الكواكب لأنى أحس فى نفسى بأن تلك العوالم أوفرطر با وأعظم بهجة من كل من طرب العوالم السهاوية فوق الكواكب لأنى أحس فى نفسى بأن تلك العوالم أوفرطر با وأعظم بهجة من كل ما عرفه الآدميون . فرأيته سر بهذا القول وظهر عليه هيئة المعجب من هذه المفاجأة التي لم تكن منظرة . انتهى الحديث الأول

﴿ الحديث الثانى ﴾ غماء المغنيات الفرحات زاد في شوفا للعلم ﴾

إنى كست يوما متوجها الى ألجامح الأرهر (ور بما تقدّمت الاشارة الى هدا الحديث في هذا الكدّاب) و بينها أما سائر في الطريق المؤدى الى (لمدة بوردين) إذ رأيب ركما سائر بن هوق سكة الحديد. وهناك نسوة على الجال يعنين طربات وأما بين شان يسوةون و يتودون الجال وهم جيعا ورحون وكان ذلك ضحى والجوّ جيل وهم سائرون الى رياره (الشيخ ألى مسلم) على عادة أهل بلادنا. هنالك خيل لى أن أشحار السنط التى كانت تحف بالجسر من الجانبين والحشائل المابتة حولها والنهر الجارى بحانبها وزروع الحقول حولها كأمهن جيعا رواقص معيات بهجات وخيلت لى هذه الدنيا كانها كأنها حفلة طرب و بهجة أبس وسيت أن هؤلاء فرحون بزيارة شيخ الصريح وأنهم لا يعلمون عنى شيأ وصرت أشعر أن هده الحفلات وأنواع الطرب والمسرات الما تجلت لى أما ، أما داهب الى المحد الماذخ والسعادة العطمي ، فسعادتي دائمة وسعادتهم مؤقتة ، ألاترى أن عادتهم أمهم يرجعون من هده الزيارة بعد تلانة أيام . فهذه حال نفسي في دلك اليوم ، فنها حوّات طرب العامة الى طربها وأخذت تتجلب جلايب الأبس والسعادة التي استلبتها بما يحيط بها وتجاهلت أمها مم مهادة مهذه الماطر البهجات ولا النعمات المطربات ولا لمطاهر الفرحات كأمها كات تحس إذ داك أن الام دولة سوف تدوّا منها مكاما شريفا وانها لابد واصلة الى ما أحبت من الحريمة والعرون

فهاتان الحادثنان كاتنا أيام الدراسة الأرهرية في أيام الشباب

﴿ صدحت الموسيق فكات من أمم المشرات لي ﴾

وهماك حادثة ثانشة أيام أن شرعت في تدريس العلوم بالمدارس المصرية ، فينها أما ليسلة جالس بلدة الجيزه مع المدر سين في ليلة احتمال رفاف عروس إده أنها نعه أن الموسيني ها أن سمعتها حتى أعشى على وأما أكتم حالى عمن حولى ، ذلك الى كما تقدّم في تبا هذا المعسير كمت عاهمت الله انى اذا عرفت أن هذا العالم منظم وأدرك حقائقه بقدرطاقتي الشرية دنى أزل كتما لمن عدى من المسامين حتى لا يقعوا في

حيرة كما وقعت ولاينكوا في أمر هذا الوجود كما شككت وانفق اني كنت إذ ذاك في أوائل أيام عهدى بالقيام بمهنة التدريس واني فكرت فما عاهدت الله عليه لأبي إذ ذاك أخذت من العاوم بحظ يكفي أن أولف للسلمين وانى لذلك أخذت أراجع الفلسفة القديمة كما أقرأ شذرات من الحديثة مع ضيق الوقت وكـ ثرة أعمـال الدراسة. فلما سمعت نغمات تلك الموسيقي وهي تصدح خيل الى" أن هذا الطرب انما هو لتمام أمرى واني لابد واصل الى ماطلبت وأن آمالى صادقة وأعمالى تامة ، فهذه الخواطركاها هي التي فهمتها من تلك الموسيقي واخواني حولي لايشعرون بما يجول مخاطري وأما أجتهد أن لايبدو على وجهبي علامات الآثار النفسية . ثم قلت : فهذه الوقائع الثلاث ضربتها أيها الأخ مثلا لما يتردّد في نفسي من العواطف التي لايدلي في تحصيلها ولاقوّة لى على دفعها . فقال صدير في : خَدَّتني ما الذي أثارته في نفسك هـذه النعمات التي سمعتها الليلة في الشارع. فقلت: أنا لا أكتمك الحديث. يظهر لى أن هده العوالم المحيطة بما موقظات المفوسنا مشجعات لها على أعمالها . أتدرى ما الدى خيل لى وأما معك ؟ خيل لى أن هـذه السموات كلها حدلات طرب وأن النحوم في آفاقها راقصات تجلبت بجلابيب الجال وتسر بلت بسرابيل الهاء وأن نعمات الأشجار والرروع والطيور وحريرالمياه في هذه الحفلة الرائعة نعض الموسيقي الصادحة في هذا العرس العطيم وكأن أسماعنا وأبصارنا هي المرادة من هذا الجال ، نعم نحن لنا حاسة اللس وان هي إلا منذرة لنا ومشرة للاحتراس بما يؤلنا من نار محرقة مثلا وللاقدال على ما يو افقنا من كل ما ما به انتفاع وسرور ، ولما حاسة الدوق فبها نذر ما يضرنا ونصطفي مايوافقيا من المطعوم والمشروب ، فهاتان الحاسة ن خاصتان بنقاء أجسامنا وايحاد نسلماباليقاء الصنفين الذكر والأبني، فأما حاستاً السمع والبصر فلهـما شأن أعلى وان شاركتا تيك الحاستين، ألم نرأن سماع الموسيقي ونظرالوحوه الجيلة يدعوان أكثرنوع الانسان الى ماتدعواليه تالك الحاستان فكأل السمع والمعركم أنهما متممان لشهوتى البطن والعرج عبدالحيوان هكذا هماكذلك عندأكثرنوع الانسان ، وهما وان كانذلك دأبهما عنمند العامّة والجهال و بعض صعار العلماء لهما القمدح المعلى في استخراج طائعة من الجهورالانساني وفى بذر مدورالسعادة والبهجة العلمية . ألم تر الى ماتقدّم عن طيماوس الحكيم الدى يقول في محاورته معسقراط « ان الله خلق لنا المصر لمدرك به النجوم وندرسها . ومن همذا الباب عليم باب الهاسفة » وهكدا تسمع العلاسفة يقولون: ﴿ إِن المُوسِيقِ المسموعة بال من أبوات المُوسِيقِ المُعتَولَةُ التي لا تَعرف إلانا رك هذا النظام العام ، ولاسميل لذلك السماع العقلي إلا بدراسة سائرالهاوم من الرياصيات والطميعيات وأساسها والمطام العام لهده الكائمات. همالك مؤاررة واتحاد في المتانج بين حاستي السمع والبصر. فالصورالجيلة تذكر بالعمات والأخيرة تدكر بالأولى . ومن عرف هذا أدرك معنى قوله تعالى في ﴿ سورة الملك ﴾ \_ قلهوالدي أنسأكم وجعل لكم السمع والأنصار والأفئدة قليلامانشكرون \_ وأدرك \_ وجعلما لهم سمعا وأنصارا وأفئدة فما أغنى عنهم سمعهم ولاأ يصارهم ولاأفئدتهم من شئ \_ الح ومعنى قوله تعالى \_ إنا خلقما الانسان من عطعة أمشاح نعتايه فجعا اهسميعا بصيرا \_ إذن السمع والمصرهما المامان المهتوحان في الانسان ليوصلا المعارف والعجائب فقال : أريد ايضاحا أتم للالتئام مابين حاستي السمع والمصريكون أكثر ايضاحا وأتم شرحا . فعلت :

﴿ حَرْنَ البَّاكِياتَ عَلَى المِيتَ حَوَّلَتُه نفسي فَجْعَلَتُه بَكَاءَ عَلَى جَهَلُهَا بَعْلِ السَّجُومُ وَنَظَامِ العَالَم ﴾ أنا أد كرحادتة رابعة وقعت لى أيضا أيام كست مجاورا بالجامع الأرهر ور بما من ذكرها في هذا التفسير دلك أنى توجهت الى ملدنا بالشرقية وقد مات رأس أسرتنا وعطيمها ، وكانت عادات أهل البلاد أن يقيموا مأتم مثله (٤٠) يوما فكسكل ليلة أنتمذ من القوم مكانا قصيا وأجلس في باحية وأنا ناظرالى المحوم استمع المعمات الحزيات (اللاتي تتخلل أشحار المحيل المحيطة بالهرية في طلمات الليالي الحالكات) من أقواه نساء

القرية اللاتى يمدىن ذلك العطيم ويرتلن ذلك الندب بهيئة منتظمة موسيقية على مقدارماتعلمن من أسلافهن المجار بالحاكاة والممارسة والتدريب فحكانت هذه الأصوات أتخليها كأمها ترتفع فى جوّ السهاء من خلال الأشجار وتسارع الى النجوم وكأنهن لايندبن عظيم أسرتما الميت بل هن يندبني لأنى جاهل بهذه العاوم التى يسارع الصوت فى الصعود اليهن من خلال النخيل ، فهذه كانت حالى فى تلك الليالى ، أسمع غناء المادبات فتصل رنات الحزن الى قلى وهن يمكين على بهذه العوالم

هـذه هى العواطف التى كانت تقسابق الى قابى إذ ذاك وهى من أعطم المشوّقات الى تلك العاوم التى لم يكن ليخطر لى أنى أعرف بعـد ذلك منها شيأ اللهم إلا الأمانى والآمال والتلهف عليها والحسرة والحزن على موت المفس بالجهل العطيم ، فهاهوذا الصوت المسموع دكر في بعاوم النجوم وسيرها أى ان المسموع ذكر بالمنظور ، فقال : أريد أن تذكر لى بعض ما تتخيله الآن في هـذه السنّ لأوارن بالحق ما بين خيالك في الشباب وخيالك في المشيب . فقلت : لقد قدّمت لك في ﴿ سورة فاطر ﴾ عند آية \_ ألم تر أن الله أنزل من السماء ماه \_ الح ما يكفيك وأزيدك عليه الآن ما تخيلته من مخاطبة القمر المذكورة هماك

#### ﴿ بهجة البدر ﴾

( في الموقف المتقدّم ذكره في ﴿ سورة فاطر ﴾ عند آية - ألم تر أن الله أنزل ـ الح ) كأنه أخذ يقول لى: « سيقف موقفك هـذا قوم من الأمم الاسلامية وغـير الاسلامية و بفكرون في أنفسهم . وقدأ حاطت بهم الأشجار والزروع ، هل يتجاذبون فى خواطرهم الحديث معى ؟ وهل يخيل اليهم انهم في بهجة وجمال وينظرون هلأحسوا في أنفسهم أن الأرضأشرقت بنور ربها وأن هذه الديافيها مبادئ جناتهم ومسرات تعيمهم ، وسيذكر المصطفون منهم أن الأرض التي هم عليها في مثل هدا الموقف إن هي إلا ذرة من الوجود ، وما الشمس وتوابعها التي لاتزيد في المجموعات الكوكسية (الحرّات والسدم) البالعات (٠٠٠) ألف مليون إلا كحبة رمل في دلاة واسعة ، وإذا صغرالعالم كله على هيئة حاصة بحيث تصمح الأرض فيه جوهرا فردا قال جيع شموسه ومحراته وسدمه تبلغ ألف الميون أرض ، وهنالك تذهلهم عظمة الكون وتدهشهم كما أدهشتك ويرون كما ترى أت الآن أن عاومهم نستها الى حقائق هـ ذا الـكون كسة ضالة أجسامهم وحقارة أرضهم الى سعة هذه العوالم ، واذر يحقرون أكثر ما يسمعون من علوم أهل الأرض الجاهلين الدين وربوا عن آائهم مخارى من العلم وأضاليل من الجهل وهم يدرسومها ولانعقادها وكيف بكون لله ولد وهذا الولد لايولد إلا في هـذه الدّرة المبوذة من الوجود ، ومعلُّوم أن الشمس لاتريد عن جزء من (٢٥) مليون حر- ومن كوك الجوراء ، وما الجوراء إلاكوك واحد من مثات الملايين من محر"ة واحدة والحرّة معها محرّات وسدم لانتقص عن ثلاثين ألف مليون محرّة وسديم وأن هذه العوالم كانها ادا جرى النور حولها لا يتم دورته في أقل من مانة ألف مليون سنة (كما تقدّم في آخرسورة الكهف عند قوله تعالى \_ قل لوكان البحر مدادا لكامات ربى \_ الح فراجعه) هماك تمدل العقول عير العقول و يقولون اذا كن الضوء يسير في الثانية الواحدة (١٨٦) ألف ميل أو ٧٠٠ ألف كيلو، وبهذه السمة يصل نور الشمس أي الأرض في (٨) دقائق و (١٨) مانية مع أن القطر لايصل مها الى الأرص فرضا إلا في (٣٥٠) سنة وقلة المدفع لاتصل في أقل من (١٧) سنة

وادا كانت هذه حال الكون فعلوم أهل الأرض أكثرها صلال وجهالة . فكيف احتصت أرص بأن الله له ولد فيها وحددها مل كانت الأولى به محو الحوزاء . وهذه ترهات سيزيانها المهم من هده الديا . وهؤلاء يرون أن أكثر ماعرفه الماس انما هو حثالة العلم ، وكم أن الدمات والمشرات تعيش على المواد المعقمة

القذرة إذ لامعطل فى الوجود. هكذا أهل الأرضاليوم تعيش بعض عقولهم على أقاصيص وأكاذيب وخرافات تعافيها النفس ولكنها كافية لحياتهم كما تكفى الرمم لأكل الدود والعفونات والرطو مات لحياة الذباب والناموس والله واسع الفضل على الفاضل والفضول وعلى الماس والذباب وستخاص الأجيال المقلة من كثير من الأصاليل والأكاذيب و يسعدون بالعلم سعادة لا يحس بها أهل الأرض الآن ،

هذا ماجال بخاطرى في ذلك الموقف: ثم بعد ليال وقفت بعد ذلك المكان قليلا بعد الغروب وقد قفات راجعا من حقلها كالمرة الأولى. فهنالك نجلت لى الدنيا بهيئة بهجة جيلة وكأمها از ينت لى وأخذت أشجار المخيل تترنح على نعمات النسمات وهن يبلغن مئات ومئات مصطفات صفوها متقار بات بحيث يتصافح الجريد ويلتم. هنالك وقفت دقائق وده ثق والنخلات راقصات رقصا مفرحا وهن يدرن دورة تامة بسعب اهتياج الربح وهبوب العوادف. فلو رأيت ثم رأيت تصرا مقاما على أعماة جيلة من جدوع المخل تعلوه قبب متناسقات خضر ناضرات من الجريد والخوص وسقفه وأعمدته تترنح دات البمين وذات الشمال وهن شامخات الذرى بهجات المناظر وتسمع ما بين آن وآحر همات السمات تجعل هدا التصركاه في هيئة راقصة على نغمات تأخذ بالألباب ومناطر تزيد الاعجاب

ولورأيت أيها لدكى مارأيت أما من نجوم أخذت تهوى جهة الغرب وقد نطرن لى ولهذه الجوقات الموسيقية وهن باسمات تشير بطرف ساحرخني وتقول: وهيا ياحكماء الأرض. إياكم أن تشغلكم عوالم أرضكم عن جه العوالم. ما أشد فرح أحدكم اذا لمح ابمسامة من حبيب جيه أو أو أمير نبيل أوملك جليل. أفليس يطير بنلك الابتسامة فرحا ويهتر في طاطر با اعاذا كان العاشق يعرج لابتسامة المعشوق والسوقة لابتسام الماوك فلكم يطير الحكماء فرحا ويهتر ون طربا في أرضكم اذا أدركوا أن عناية الحكمة العامة الإلهية اختصتهم وحدهم في عده الحياة بوجوه باسمات مشرقات لاعدد لهن من كواكب السماء. فابتسامة واحدة من جيل واحداً وملك تنسى العاشق والصعاوك أسماء . في نسبة سعادة الفوس الناقصة في أرضكم هذه الى سعادة النفوس الكاملة كنسبة الملايين في السماء . إن نسبة سعادة الفوس السجوم السماء ية الى الحكماء الممكرين . إن جمال هذه المسجوم مغناطيس بها تجدب النموس الصعيرة الى مجاراة العقول الكبيرة فيرتقون الى أشرف الأعمال وأرفع العاوم و يستعدون لزيارة تلك العوالم وأن الى ربك المتهى ـ

ومما لمحتمه في نطرات المجوم إذ ذاك خواطر أحرى وذكريّات وكأنى أحاطب بما في نفسي من تلك الذكري لهجة المقام

ودلك انى نعد أن قبلعت رمان الشباب وحل بساحتى الشيب وأنا أراول مهمة التعليم فى المدارس وتأليف الكتب وجاوزت الستين رأيت شباب نفسى اطلب العلم وحمه لا بزال غصا طرى الاهاب قو با فأخذت أكتب هدا التفسير ، فأكبنت على العمل نحوسنتين كاملتين أو يريد . وكمت أكتب فى اليوم نحو ، ٤ أو ، ٥ صفيحة ومتى كتنت العدد الذى أقر ره فى نفسى أقوم للرياصة فى الحقول حول القاهرة وأمشى نحو (٦) كياومترات فلما أتمته أحسست فى نفسى بصعف شديد واجهاك فى التوى وصعف فى الأعصاب ولكن فرحت فرحا وسررت سرورا كثيرا لأنى اعتقدت أبى أكلت واجبا . والدى سقت المكلام لأجله أنى بعدتمام التفسير كاقدمت أخذت أروض نفسى خارج القاهرة فكنت فى هض الأوفان أجلس عمد بلدة المرج وأجلس هماك فى الهواء الطلق وأنا صعيف فسمعت إد ذاك الآلة الحاكية المسماة (الفونوعراف) إذ يحكى بالصوت الجيل فى الهواء الطلق وأنا صعيف فسمعت إد ذاك الآلة الحاكية المسماة (الفونوعراف) إذ يحكى بالصوت الجيل والمعة العامية مامعياء « يالما وأعمل له الواحب ، وأنا أمتى له وأتعاجب ، وأغمز بالعين والحاجب »

هدا ماكستأميره من أصوات الفويوغراف المدكورالدي يعبرعي شعوراليتاء البكر وقد حصرخطيها

وهى توصى أباها أن كرم مثواه فى الضيافة وهى تتولى اطهارالمحاسن له وتكون معجبة بجمالها ، فاكرامه موزع بينها و بين أبيها فعليه الاكرام المالى كما يكرم أعز الضيوف وعايها هى اطهارالمحاسن ليزيد غرامه بها فتتزوّجه . هذا ماخطر لى ولكن هسذه النفس حوّلته الى سعادتها هى كما حوّلت غناء النساء على الجمال الى نفسها فى جهة (بردين) بالشرقية و بيانه أنى لماسمعت ذلك الغماء أحسست كأن نفسى فى عالم أجل من هذا وكأنى لست فى هذه الدنيا ، وكأن هذه الفتاة هى الحكمة ، وكأن الدى تخاطبه هو الله عزوجل ، وكأن الخاطب لها أما ، وكأن الحكمة النى أعشقها وأنا أخطبها تخاطب الله عزوجل وتقول له : و يارب انظر فى أحواله المنزلية ، وأموره المعاشية ، حتى يتمرّغ لى وأنا سأترين له وأطهر له محاسنى فيعشقنى و يحنى و يكتب ما ينفع للناس

ولما رجعت الى المنرل القاهرة بـ ق أثرتاك المعانى أياما وأياما ولكنى كنت أقول: لقـ لا أكممت التفسير الذى كتبته فاهى الحكمة إذن التى سيطهر جمالها لى ؟ ولقد طهر بعد ذلك مالم أكن أحلم به فان التفسير الذى كتبته لم يكن ليتجاوز نحو (١١) مجلدا فما كاد عمال المطبعة يشرعون فى طبعه حتى بدرت لى بوادر وسنيحت لى سوانح لم تكن لتخطر لى ومها جيع المسائل العلمية التى ازدانت بالصور الشمسية فتضاعف الكتاب بما أضعه فيه من تلك المجائب الحكمية التى ازدان بها فعرفت إذ ذاك منى ما مهمت من ووت الفولوغراف وأن فهمى حكان حقا وأن همانه تنبيهات و إشارات تقتبسها النفس من الأحوال الحيطة بها ، إذن نفوسنا مستعدة أن تحول جيع ماحولها الى جنة عرضها السموات والأرض أعدت للفكرين . فاذا نطرت القمر همذه الليالى فى همذا الشهر والنجوم والنخل والزرع وتصوّرت المعابى المتقدّمة فذلك أن نفوسنا لها حال أخرى فوق هذه الحال وهي أن ترى العوالم كلها سعادة لها وحمورا وجنات ونعيا وتحظى مذلك فى الحياة فى سنيحات وأو يقات . فادا خاعت هذا العالم للست أنواب السعادة فى عوالم أحرى . انهمى صباح يوم الاثنين فى سنيحات وأو يقات . فادا خاعت هذا العالم للست أنواب السعادة فى عوالم أحرى . انهمى صباح يوم الاثنين فى سنيحات وأو يقات . فادا خاعت هذا العالم للست أنواب السعادة فى عوالم أحرى . انهمى صباح يوم الاثنين في سنيحات وأو يقات . فادا خاعت هذا العالم للست أنواب السعادة فى عوالم أحرى . انهمى صباح يوم الاثنين

فلما أتممت ذلك . قال : إن الذى قصصته على الآن الهـ الهوخيالك الخاص بك . وهل لهدا الحيال رابطة بالحقائق العلمية ؟ وهل المسموع والمبصر من واد واحد في العلوم الحكمية كما كان في خيالك الطارئ لك في أودت مختلفات . فقلت : إن أمثال هذا المقام يعوزه شرح طويل والكن لأخصره لك احتصارا فأقول :

هاهى ذه أماى جهورية أفلاطون التى ألعها لاحداث نظام سياسى ثانت. وقد تعرّض فيها الحكل فروع الحياة وشرحها شرحا وافيا. والجهورية مقسمة الى عشرة كتب والكتاب السابع هاهودا بين يدى وهو يبحث في الرجل الحكيم الدى يقود أمّته الى الصلاح والدلاح فوصفه بأنه عو الدى لايقف عند الحواس بل يرتقى الى ماهو اليقين وقال لاسميل للوصول الى اليقين إلا باجتداب العقل من المحسوس الى المعقول الثابت ومتى وصل العقل الى اليقين وهو فرصورة الحير الحوهرية في أيقن انه سدب لكل ماهو جيل في الحسوسات كالأنوار ولكل ماهو باه وكاهل في المعقولات وهو الحق والعقل. وكل من أراد أن يتصرّف حكمة بجب عليه أن يضع صورة الحير الجوهرية بين عيده. أتول فروسارة أحرى مج يحد أن يجعل الحكم والحكاء عليه أن يضع شورة الحير الجوهرية بين عيده. أتول فروسارة أحرى مج يحد أن يجعل الحكام والحكاء عليه أن يضع شورة الحير الجوهرية بين عيده. أتول في وسارة أحرى مج يحد أن يجعل الحكام والحكاء عليه أن يضع شورة الحيرالجوهرية بين عيده. أتول في وسارة أحرى كا يحد أن يجعل الحكام والحكاء عليه أن يضع شورة الحيرالجوهرية بين عيده . أتول في وسارة أحرى كا يحد أن يجعل الحكام والحكاء عليه أن يضع شورة الحيرالجوهرية بين عيده . أتول في وسارة أحرى كا يتحد أن يجعل الحكام والحكاء عليه أن يضع شورة الحيرالجوهرية بين عيده . أتول في وسارة أحرى كا يضور الحكام والحكاء عليه أن يضع شورة الحيرالجوهرية بين عيده . أتول في المقال العالم دائما في قالو بهم

﴿ العقبتان في طريق الفيلسوف في حال تعلمه وفي حال قيامه بواجبه ﴾ ثم أخذ يدين مايعترى الفيلسوف من المشاق إلن تعا لفلسفه . ثم مايعتر به من المس والتعب العدكال بعد كال بعد المكال ومعرفة الجال ومدا المعاد وهو تد تعالى قد رجع كرة أحرى

يقاسى مشاق السياسة ونظام المدن فيكون إذن أشب بمن مشى فى النور طويلا ثم عاجأه الظلام ، ثم بعد الممارسة يكون أقوى وأكل فى نظام المدن من أولئك الجهلاء

﴿ الرياضة البدنية والموسيقي ﴾

وههنا أخذ بين الدروس التي يتعلّمها أولئك الحكام الفلاسفة وقد م لذلك مقدّمة فقال: « يجب أن يحكم الدولة الأغنياء الحقيقيون ، أغنياء لابالذهب ولابالفضة بل نثروة الانسان السعيد وهي حياة البروالحكمة فاذا تسلط الفقراء أي المنهافتون على المادية كانت المدينة في غاية الانحطاط. وهنا أخذ يبحث في العلوم التي تنقل الانسان من العاني الى الباقي وتجعله مقبلا على الحير الحض وهو الله تعالى فقال: « هل تكفي الرياضة البدنية التي تقوى الأبدان وعلاقتها لا تكون إلا بالجسد العاني . كلا. وهل الموسيق التي لاعمل لها إلا أن تمرين النفس على نوع من الاتزان والاتساق كافية في ذلك ؟ كلا . فالجناستك له يحة الأبدان والموسيق لها نوع من الاتران والاتساق كافية في ذلك ؟ كلا . فالجناستك له يحة الأبدان والموسيق لها نوع من النفس بالانساق ،

﴿ علم الحساب ﴾

وهنا أخذ يذكر علم الحساب فقال: « انه هو العلم الذي منه تستمد كل الفنون والعلوم وجودها ، وهو أوّل ما يجب على المرء حوزه من العلوم ، ولا جرم أن فن الحرب أحدها وهو يكون نافعا للتاجر ولضابط الجيش وللفيلسوف ، وعلى الجلة أن المنصين على الحساب سر يعو الحواطر أذكياء إلا النادر منهم وهودواء لبطء الفهم فوق منافعه الأخرى ، وأعظم فائدة لدرس الحساب الله يقودنا الى درس الوحدة والتفكر في الوجود الحقيق إن الواحد في كل موجود له (صفتان) صفة الوحدة من جهة . وصفة الكثرة من جهة أحرى . أقول : أي كمدن الانسان فهو واحد من وجه كثير من وجه آخر باعتبار أجزائه . وهكذا كل مدينة وقرية وكرة أرضية وأمة وهكذا

يقول إن البحث فى الوحدة يعرُّ فنا الوجود الحقيقي الذي لاكثرة فيه بوجه من الوجوه بل هو واحد من كل وجه ، أما العوالم فوحدتها من جهة واحدة فقط بالملاحظة لاغير

ولما أتم الكلام على الحساب أخد يذكر الهندسة السطحية كالمثل والربع وكثير الأضلاع وسطح الكرة وما أشبه ذلك . ثم علم الهندسة العرائية كالكرة والمكعب ونحوها . ثم عطف على هذه الثلاثة علم الفلك وأبان انه يحمل النفس على العطوالي الامورالثابتة ويضح علماء العلك في زمانه قائلا: » المهم يزاولونه فيترل بهم الى أسفل سافلين إذ لافوق بين من نظر الى جلد منقط منقوش و بين من نظر الى هد ذا السقف المرفوع المرين بالمحوم . وأي فرق بين منظرذلك الجلد وهذا السقف من حيث شكلهما ؟ فكلاهما من المحسوسات والحسوسات أخس المخلوقات . إن المثقف في علم الهندسة اذا رأى رسما عرف حالا انقابه ودرجته في الجمال فلم يكن له ذلك غرصا مقصودا وأتما هو واسطة لما فيه من المعادلات والمضاعفات والمسبق أما نفس الرسم فليس مقصودا من حيث ذاته بل الابداع هو المقصود . هكذا علم الفلك فليكن مقصد الفلك أن ينظرالي حركات المجوم مهذا الاعتبار نفسه . إن الحركات تعطيما علمين : علم تؤديه لنا العيون . وعلم تؤديه لنا الأدان . فالعم الذي تؤديه لنا العيون هو علم الموسيق وعلماء الفلك إلا والمخال المنافقة من علماء الموسيق وعلماء الفلك إذ يقصرون عالم الموسيق على أن يتلقوله الفيثاغور بين . وههما أخذ يشنع على طائفة من علماء الموسيق وعلماء الفلك إذ يقصرون عقوله الفيثاغور بين . وههما أخذ يشنع على طائفة من علماء الموسيق وعلماء الفلك إذ يقصرون المنافقة من علماء الموسيق وعلماء الفلك أذ وأن هذا الأشطة فهم بذلك يجعلون أفسهم سحرية لعيرهم المحسوسات ، فهم لا يبرعون إلا في شدّ الأوثار ولهها على المؤشطة فهم بذلك يجعلون أنفسهم سحرية لعيرهم

إن الانسان لايفك من أغلال هذه الطبيعة التي سخوط الااذا بحث في نظام هذه الأنغاء وحسابها ونسها وأدرك بدائعها الموزونات وزنا حسابيا كاينظر عجائب الحيوان والبات وتشريح الانسان ، ثم ينظر في الشمس والنجوم وهذه المباحث كلها عقلية لاحسية مطقية لالفظية . قال : ولا يكف حتى يدرك (الحير) والحقيقة فينئذ يبلغ آخرمدى العالم العقلى ، فاذا وقف العقل على كنه هذه الحقائق العقلية وأشرف على معرفة الذات العلية تمتع بالسعادة المحاصة به كما تمتع الأعضاء الأخرى بالسعادة بما يلائمها ، فهذا هو النشيد وهذه هي النعمات وماهى إلا نغمات عقلية دائمة في مقابلة النغمات الحسية الفائية

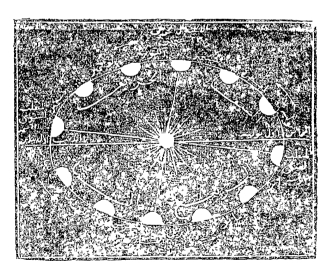
فلما سمع صاحبي ذلك قال: ياسمحان الله ، أنا اطلعت على هذه القطعة من كتاب جهورية أفلاطون وهوالكتاب السابع ولكن لم أفهم منها ماكتبته أنت الآن ، إن المحاورات هناك فيهاصعبة بين سقراط و بين غلوكون ولكن يطهرلى انك لحصت المعانى وأوضحتها بعبارتك أنت وأثبت المفهوم مع المنطوق حتى أسمعتها لى واضحة طاهرة بينة ، و يعام لى ان صناعة التدريس في المدارس المظامية تجعل في نفس المدرس ملكة مها يوضح كل ما يكتبه ، ألاترى انك ذكرت الكرة والمكعبات وما أشبه ذلك وضربت الأمثال في الهيدسة وسقراط لم يوضح ذلك . فقات : انني أراعي فما أكتب أحوال أذكياء القراء في هذا التفسير ، ولايتسني فهم ما أكتبه إلا بهذه الطرق فالايضاح واجب متى وحدنا اليه سبيلا . فقال : ولكن أربد أن أبحث معك في مسألة واحدة مما ذكرته . ذلك انك قلت في تلخيص كلام سقراط ﴿ قُولَيْنَ مَتَناتَضَيْنَ ﴾ فتارة نسمعه يقول إن علماء الموسيق الخاضعين للرُّصوات الذين يوازنون مابين المعماتُ وأن علماء الفلكُ الذين لاهمة لهم إلا صورالنجوم والحساب من حيث نتائجه الأرضية ، فهؤلاء وهؤلاء لاحظ لهم من الكمال ، وتارة بقول إن الموسيقي ملطفة للأخلاق مهذبة منعسة وأن التمرين العضلي اذا قوى الأبدان فان سماع الموسيقي يلطف الوجدان فَ لَمَانَ القول فيه تناقض . فقلت : أما الآن أمين لك حقيقة ما يقول بحسب ما ذُهبَ اليه ثم آتى لك عما هو الحق في نفسه : إن هؤلاء القوم ينظرون الى الفلك والى الموسيق من وجهين مختلفين . فالموسيق تلطف الوحدان وتحسن الأخلاق لأن الاتزان والاتساق يعطيان النفس صفة تشابه ماحاورها فيكون صاحبها موزونا في معاملاته وهذه النعمات تطرد من نفسه تلك الخشونة التي أودعتها في النفس التمريبات العصلية وهذه هي الطريقة العملية . أما الطريقة العلمية فهبي أن يفكر في أصل وصع الأنعام ونظام حسابها ونسبها الهندسية ونظام سير النجوم والشمس والقمر ، فهنالك يحد ثباتا ونطاما كاملا ، ولاجرم أن نظام الحساب والهسدسة وثباتهما يعرف النفس أن هناك تباتا في هــذا الوجود بخلاف نفس الكواكب ونفس النعمات ونها ونيات متجدّدات ، أما حساب ذلك كاه فهو ثانت ، فاذا رأيته بذم الفلكي وعالم الموسبقي فدلك اذا اقتصركل منهما على طواهرالكواك ونتائج حسامها من الشهور والسنين وهولايمكري ثبات القواعدالحسابية وعلى طواهر النغمات والتلدذ بها ، إدن ظواهر العمات انما تكون منفعتها في تنظيم النفس لاعير. فأما ادا عدل مهاعن ذلك عامها تصبح ضارة ولافرق عند هؤلاء بين الطعام والشراب و بين المفمات فكما أن اكثار ألوان الطعام ضارّة بالآكلين هكذا التفنن في الموسيقي صارّ بالسامعين لأن هدا التفنن يفتح أبواب الفحور فنحتاج الأمّة الى القضاة وأكثرهم كما يقول شهوا نيون وكثرة الما "كل في الأمة والمنان فيها يدعوان الى كثرة الأمراص وهذه تدعوالي الأطباء. وعارعلي رؤساء الجهورية أن بدعوا رعاياهم ينعنون فها يصر عم من المسموعة والمأكولات فيحتاجون الى القصاة والى الأطباء. فلتكن الموسيتي في حال حاصة و يحب أن تكون سيطة عيرموحبة لاثارة الشهوات ككثرة التعنن فيها دلسماع والطعام أخوان والسائط فيهم أهدى سييلا وأقومقيلا وهو يقول فوق ذلك : ه إن الأطباء يحتص عمايم بالأحوال الطارئة والاعور العارصة ، أما اعتباء العقاقير وطول التمريص فدلك يوحمه التمره في الماحكل والمشارب ومتى امتم دنك حلصت الجهورية من لأمراص

فقال: وهل أنت ترى هذا كله. فقلت: إن بعض هذه الآراء قد عدّل في وقتنا الحاضر، إن التمارين العضلية والألعاب الني جعلها عمدة في صحة الأبدان قد أصبحت اليوم في الدرجة الثالثة ، ذلك ان أرقى الرياضات ما كان من انعاب البدن في أعمال الحقول والبساتين ويليه المشي على القدم ، وآحر درجات التمرين الرياضي هو (الجماستك) أي التمرينات المعروفة ، وقد قل علماء أوروبا وأمريكا بالاختبار إن الذين يكثرون تلك التمرينات هم أقل الناس علما وأضعتهم تفكيرا وأطلعهم بصيرة ، واست أقول ان التمرينات أهدم ركن فيها في ذلك . كلا. بل هي صاعة من الصناعات لابد من الحذق فيها وانقانها . وهذه التمرينات أهدم ركن فيها وأكثر كلام الجهورية في العسكرية

والخلاصة أن الانسان لا بكون رحلا كاملا إلا اذا أحب الجال . وحب الجال يشمل مهجة المجوم والمزارع المضرة وحسن سق الثياب والنطافة وتسيق المنازل . و بالجلة كل جال فى بر أو بحر ، ومتى عشق الماس الجال فتحت بصائرهم للحقائق وحسنت معاشرتهم والرياصة البدنية حافظة للصحة وهي مع حب الحال صنوان لا يعترقان في سعادة الانسان

فقال صاحى: هل هذا آخر رأى ؟ فقلت: إن هذه عليها نظام المدارس والتعليم فى العالم الانسانى اليوم ولكن جاء الاسلام فأحدث مدنية وجعل أركامها أركان الاسلام ومنها الصلاة ، وهذه الصلاة بنظامها الجيل ونطافتها قد أبدعت أمة واسعة النطاق فى الشرق والعرب ، ولما كساوا عنها تمزق شملهم وضل سعيهم ومدنية الجهورية وحدها من تقم بها أمّة من الأمم ، أما المدنية التى قامت باقامة الصلوات فى حسة أو فات التى هى نوع من المطام يهيج النفس الى عالم قدسى فقد نحيجت أمم وأمم بها . ولما تركها ماوك الاسلام وأمم اؤه ذهبت ريحهم وضل سعيهم وتمسكوا بما لديهم من الموسيقى وأكثروا مها فشر بوا الخرف كانوا من الحاسرين

فقال صاحبى: أقد أطلنا في هذا المقام وخرجنا عن المطاوب. فقلت : كلا. الآية فيها نظام الشمس والقمر وفيها \_ دلك تقديرالعز يزالعليم \_ وتقدير العزيز العايم كما رأيناه في سيرالنجوم رأيهاه أيضا في علم الألحاث وانتهى الأمر بنا الى أن ماجل من النظام محسن لأخلاقنا وماثبت من الحساب ونظام الهندسة يعطيها ثماتا في عقولها ودلالة على مدع للعالم ترجع المفس اليه (شكل ٣٨)



( شكل ۴۸ ـ شكل تستمين فيه الفصول الأربعة )

فقال: أرجو الآن أن تشم القول في نظام الحساب في العلك والموسيقي وغماء الأطياركما وعدت وكيف كالتمن ﴿ وادي واحد . ففلت أوّلا الطرالي القصول الأرامة

فهذه الدائرة المرسومة أمامك تحاكى الدائرة التي تقطعها الأرض في حركتها حول الشمس فهو نظام ثابت بحساب لاتغيير له ، وههنا يتجلى للعقل الكمال الحقيقي وتهيج نفسه بما وراءه من منظم للكون حكيم

﴿ ثَانِيا ﴾ انطرالى أشكال القمرالآتية قريبا وفيهاوجوه القمر وصوره المختلفات فهذه الوجوه القمرية هي التي تظهر قالقمر كل شهر ، فثباتها الطاهري راجع لحساب كحساب سيرالشمس في الصورة التي قبلها

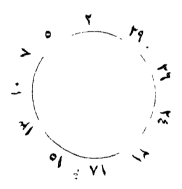
﴿ ثَالَتًا ﴾ تَفْكُرُ فَى جَدُولُ الخُسُوفُ وَالْكُسُوفُ وَهُو انْهُ يَكُونُ (٧٠) خَسُوفًا وَكُسُوفًا فَى مَدَة (١٨) سَةً و (١١) يُومًا ، منها (٢٩) خسُوفًا و (٤١) كُسُوفًا والخسُوفُ والسَّكسُوفُ فَى كُلُ مَدَةً فَى نَفْسُ المُواعِيدُ والسَّاعاتُ والدقائقُ فَى المَدَةُ التَّى قَبْلُهَا

﴿ رابعا ﴾ الحكام على السنين البسيطة والكيسة . ان الدورة السنوية القمرية (٢١٠) وهذه دورة كبيرة . والدورات الصعيرة (٧) كل دورة (٣٠) سنة . والسنة القمرية تكون مابين (٣٥٤) يوما و (٣٥٥) يوما ، فالأولى بسيطة والثانية كيسة ، فني الثلاثين الأولى من (٢١٠) من الأعوام الهجرية تكون الكبيسة على حسب الحروف المجمة في هذا البيت فالحرف المجم للكبيسة والمهمل البسيطة

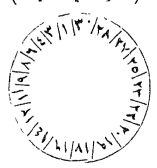
79 77 78 71 11 10 17 17 P7

إن رمت محدا فــلا ترقــد دحا أبدا ۞ خــوف الفوات لما ترجو من الشرف الظر الدائرة الأولى ﴿

( مبدأ السنين الكبيسة )



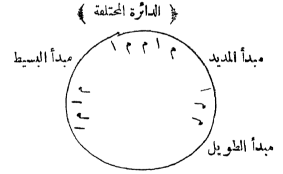
(دائرة السنين الكبيسة) والكبيسة عن كل سنة (١١) يوما والمسيطة (١٩) يوما (الطرالدائرة الثانية) (دائرة السنين المسيطة )



فهـذه الدائرة تحتوى على (١٩) عددا لامحيص للسنة من أن تحرى على مقتضاها ، دلدور الأوّل من (٣١٠) من التاريخ الهحرى هدا شأنه والدور الثانى على مقتصاه وهكدا تتم (٧) أدوار وهما ينتهى الدور

الكبير الأوّل، وينحو بحوه في ذلك كله الدور الثانى والناث والرابع وهكذا بالغا مابلغ ونحن الآن في سنة ١٩٧٥ هـ وقد مضى (٩٨) أدوار لها مدة (١٣٦٠) ومن هذا الدورالسابع قد مضى (٩٨) سنة منها دوران صغيران هما (٩٠) ونحن في الدورالثاث، وهاتان الدائرتان قد تكرّرتا منذ الهجرة الى الآن (٩٠) ممة المستهاتان الدائرتان الدائرتان المنان الدائرتان المنان رأيتهما أمامك أشبه بدوائر الموسيق والشعر وغناء الطيور كانها من واد واحد القذة بالقذة . فقال : كيف يكون ذلك ؟ فقلت : اعلم أن الموسيق والشعر وغناء الطيور كانها من واد واحد فهى دوائر كدوائر علم العلك . فقال أوضح فان الأمم عجب . فقلت : إن أصول الشعر ثلاثة وهى : السبب والوتد والفاصلة . والسبب مثل هل ومن وعن والوتد مثل نع و بلى ونحن وأنت ، والفاصلة فهمت وعاست وغلبت . وترجع هذه الثلاثة الى حرف ساكن وحرف متحرّك ، وهده الاصول الثلاثة في الشعر هي أصول الغناء مثل (تن . تغن . تنغن) فن هذه الثلاثة تتركب جيع الألحان والنعمات كما ان اللاتى قبانها تتركب منها بعناء مثل الثانى وخفيفه ، والمرمل وخفيفه ، والهزج وخفيفه . وكانها مم كبات من هذه الثلاثة كما وخفيفه ، والمرمل وخفيفه ، والهزج وخفيفه . وكانها مم كبات من هذه الثلاثة كما يتركب أنواع الشعر العربي عمان الوتد والسبب والفاصلة ، يتركب أنواع الشعر العربي عمانة مفعولات مفاعلةن ، ومقاطع الشعر العربي عمانية وهي فعولن مفاعيلن متفاعلن مستفعلن فاعلاتن فاعلن مفعولات مفاعلةن ، فهذه منها تتركب سائر الألحان في الموسيق

فلما سمع ذلك قال: اننا الآن في تفسير آية الشمس والقمر وتقدير العزير العليم ، ولا جرم أن هذا دعا الى علم الفلك وعلم الشعر وعلم الألحان لأن دلك كله تقدير العزيز العليم . وسمعنا الفلاسفة يقولون انها من واحد . فأريد الآن الهجوم على نفس الموضوع خيفة أن يتشعب علينا بما نستوفيه من تلك العلوم فأرجو أن تأتى بمثال واحد به نعرف أن علم الشعر على مثال علم الموسيقي ونغمات الطيور . فاذا كنا رأينا القمر والمشمس والسبة الكبيسة والمسنة البسيطة دوائر قرأناها فأريد الساعة أن أدرس دوائر تشبهها في الشعر والموسيق حتى تستبين الحقيقة . فقلت : اعلم أن الحليل بن أحدال اطلع على أشعار العرب وجدها ترجع كلها الى خس دوائر وهذه الدائرة منها وهي التي تدل على بحر الطويل والمديد والبسيط وساها المختلفة (الدائرة الثالثة)



فهذه الدائرة فيها سبعة حروف متحركات وخسة حروف سواكن أى (١٢) حوا سواكن ومتحركات أغنتنا فى ثلاثة بحور ها عليك إلا أن تكرّر هذه الحروف أر بعمرات فتبلغ (٤٨) حرفاف حرالطويل اذا ابتدأ من المبدأ الذى أمامك فى الدائرة له يكون فعولن مفاعيلن (٤) مرات وفاعلاتن فاعلن أر بع مرات فى المديد ومستفعلن فاعلن (٤) مرات فى البسيط

فانطم أيها الدكن من الأشعارماشات في الطويل والمديد والبسيط ولكنك لن تخرج عن هذه الأوران المتقدّمة في الدائرة ولاتخرج عن المتحركات والسواك بعينها إلافي أمورعارضة يسمونها الرحافات والعلل لامحل لدكرها لأمها تخرج ما عن المقصود كما هو رأيك ورأى أدكياء القراء في هدا التفسير

واعلم أن هذه الأوزان هي الأصل ولكن الشعر علم له قواعد تقتضى معرفة علله وزحافاته وما الأبيات إلا كحيوان يصح و يمرض ، فحذف حرف أوتسكينه يعتبر كأنه علة وأغلب الشعرلايخلومن ذلك ، فاذا أتبنا بشواهد على هذه البحور فانها من هذا القبيل ، فاذا سمعت هذا البيت وهوالشاهد لبحرالطويل وهو:

ومن لم يصانع في أموركثيرة ﴿ يَضِرُّسُ بِأَنْيَابِ وَيُوطأُ عِنْسُمُ

فاعلم أن ماحذف منه تقتضيه الصناعة لأن آخر صدراابيت بوزن مفاعل وكذلك عجزه وهكذا قل فيها يأتى

البكر انشروا لى كليبا له البكر أين أبن الفرار السيط )

لولا المشقة ساد الماس كلهم ﴿ الجود يفقر والاقدام قتال

وبهذا تم الكلام على الدائرة الأولى

ومن عجب أن بحرالطويل الذي هو أحدالمحور الثلاثة في الدائرة المحتلفة المتقدّمة له نطير في علم الموسيق قال: وماهو ؟ قلت: أذ كرك بما تقدّم وهو أن ألحان الغناء العربية لها ثمانية قوانين فلمترك الكلام على الثقيل الأوّل والثقيل الثاني ولمحصره في الكلام على خفيف الثقيل الأوّل فنجده على هذا الوزن فعولن مفاعيلن (تنن تن ، تنن تن تن ويسمون هذا (اللحن الماخوري) وهو بمائل صياح الفاختة (ككوه كوم ككو كوكو)

إذن عندنا هذا الورن فى الشعر وفى الموسبق وعندالطير، فانرجع الى الدائرة المختلفة المتقدّمة فماذا مجد نجد أن من ينظم بحرالطو يل يتم البيت بالسير على همذه الدائرة أر نع مرات عمولن مفاعيلن أى انه يأتى بخمس سواكن وسبع متحركات و يعيدها أر بع مرات ، ولافرق فى ذلك بين المغى و بين من يقول:

أبا منذركانت غرورا صحيفتي 🖈 ولم أعطكم بالطوع مالي ولاعرضي

ياسبحان الله: إذن قول الفاحتة ككوه كوه الح يحرى على هذه الدائرة ، إذن المعنى والطبر والشاعر اللها تجرى على هذه الدائرة فى هذا المقام ، و ياعجما . أليس هذا بعيمه هومارأياه الآن فى سيرالشمس والقمر ووجوهه والسنين الكيسة والسيطة ، أفليست الدوائر الصعرى التى تبلع نحو (٩٠) دائرة من أيام الهجرة الى الآن سارت كلها على نمط واحد ، فأى فرق لعمرك بين دائرة الحليل التى سماها المحتلفة وقد جاء فيها بحر الطويل المماثل المائل للماخورى فى الشعر ولصياح الفاختة و بين دائرة السنين الكبيسة والمسيطة

كل هذه أدوارمنتطمات . أليس هذا هوالدى كنا نسعى لهنمه وبعرف ما يقوله أفلاطون ان علم الألحان هومن قبيل علم الفلك لافرق بينهما ، وأن الانسان اذا أدرك عجائب الوحدة والحساب أعرم عبدع الكون وأن أسهاعنا مخاوقة لمعرفة نظام المعمات كما ان أبصارنا مستعدة لمعرفة نظام الحركات ومهذا عرفنا أن المعمات وحركات الأفلاك كلها واحدة منظمة

و بهذا عرفت أيها الدى ماجال بخاطرى وأنا شاب فى الحسكاية السابقة فى أوّل هدذا المقام إذا ذ كرفى بحركات الأفلاك نعمات النادات وفهمت نفسى أن ذلك بكاء على موتها . ههما العطرة من عبر تعليم انتقلت من حركات المغمات الى حركات الأفلاك . وهذا الدى حركة وجدافى بطريق الوجدان والعريزة هوالذى أجه (سقراط) فما تقدّم وهوالدى فصلماه فيا قرأته الآن

فلما سمع صاحبي ذلك. قال: لقد شرحت صدرى وشرحت الموصوع شرحا وافيا وعرفها بهذا أن تقدير العزير العليم كما سرى في الأفلاك سرى في نعمات الطيور وآشعر العرب وألحان العناء. ولكن هس المعارة الصادقة حاصة ما عرب. قلت . كلا . اعلم أن الأم كها حكمها حكم أمة العرب ، واد وجدا الطيورها موسيتي

ونغمات هكذا نوع الانسان كله له اصطلاحات وأوزان لاتخرج عن الاصول التي بيناها ، وليست بحورالشعر التي عددها (١٦) فى اللغـــة العربية بشرط فى النظم بل الفطرة الانسانيـــة فيها من الأوزان ما لاحصر له وهكذا المعانى

فقال: هاأناذا عرفت الدائرة المختلفة في علم الشعر فأريد أن أعرف بقية الدوائر. فقلت له: إن هــذا يخرج بنا عن المقام. فقال: ولكن أريدالا يجاز. فقلت: الدائرة الثانية تسمى المؤتلفة وفيها الوافر والكامل والببت يتم فيها بست مرات (انطرالدائرة الآتية)



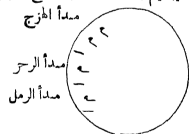
فالوافرمفاعلةن ست مرات والكامل متعاعلن ست مرات وهدا واضح

ونشرب ان وردناالماء صفوا يه و بشرب غيرنا كدرا وطينا

واذا صحوت فما أقصر عن بدا 🖈 وكما علمت شمائلي وتسكر مي

وبهذا تمت الدائرة الثانية وشواهدها

والدائرة الثالثة تسمى الجتلبة والبيت فيها يتم بستمرات وفيها الهزج والرحز والرمل (انطرالدائرة الآتية)



فهذه الأبحرالثلاثة من واد واحد كالواهر والسكامل في الدائرة الثانية ، فلافرق بين مفاعيلن ست مرات في المزح ولامستعطن ست مرات في الرخل على الرخل كالحاك ولافاعلات ست مرات في الرمل فكاها كأبها شئ واحد في المزح وهو مجزوً في

وماطهري لماغى الضم بالطهر الذلول

مفاعیلن ثلاث مرات و بعدها فعولن

﴿ شاهد الرحز ﴾

القلب مها مستريح سالم 🗱 والقلب مي جاهد مجهود

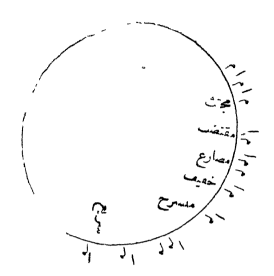
فهدا صارت مستعملن في آحره بوزن مفعول

﴿ الرَّمَلِ ﴾

قالت الحساء لما حسم الله شابعدى رأس هذا واشته هو فاعلان فاعلن مر تين ، و بهدا تم الكارم على الدائرة الثالثة وشواهدها

والدائرة الرابعـة فيها السريع والمسرح والخفيف والمضارع والمقتضب والمجتث. والدائرة الخامسة فيها المتقارب ويتلو ذلك كله محرالحب الذي يشبه خبب الخيل (انطرالدائرة الآتية)

( فائدة ) (م) للحرف المنحرك و (ا) للساكن في هده الدوائر الخس



أرمان سلمى لابرى مثلها الـــراؤن فى شام ولاق عراق

﴿ شاهد المسرح ﴾

إن ابن ريد لارال مستعملا على المحمر فسي في مصره العرفا

﴿ شاهد الحميف ﴾

حص الوطء ما أطنّ أديم الد أرص إلا من هذه الأحساد ﴿ شاهد المصارع وهو محزّق ﴾

دعابی الی سعاد ید دواعی هوی سعاد

﴿ شاهد المقتص وهو محرة ايصا ﴾

أعرُصت والاح لها الله عارصان كاأمرد

و ﴿ شاهد المجتت وهو محرة أيصا ﴾

لم لأبعي ما اقول 🛪 دا السيد المأمول

﴿ الكلام على الدائرة السابعة ـ شاهد المقارب ﴾ فعولن ثمان مراب وأروى من الشعر شعرا عور صا به يدى الرواد الدى قد رروا هي لتمس مسكها في المما يد فعدر النواد عراء حيسلا في تسلطيع اليها لسعودا يد ران سلطيع اليه العرود



وبهذا تم الكلام على بعض الدوائر الفلكية ثم جيع الدوائر الشعرية التي أبدعها الحليل بن أحد رحه الله تعالى

و مهذا طهرلك أيها الدكل كيف أصبح علم الشعر وعلم الموسيقى وعلم الفلك من واد واحد فهى على مقتصى حساب منظم. ولما كان طهور هــذا التفسير موافقا لطهور كوكب جديد وراء تعتون وجب أن أبينه هنا ثم أتمعه بأشكال القمر وما يتبع ذلك إيفاء لحق المقام فأقول:

## ﴿ الكوك السيار الجديد ﴾

جاء في جويدة الاهرام تاريخ يوم الأحد (٣٠) مارس سة ١٩٣٠ م مالصه : ( بلاع من مرصد حلواں )

قى ١٧ مارس الحالى اكتشف مرصد لول بمدينة فلاجستاف فى الاريرونا بالولايات المتحدة الأمريكية كوكما سيارا علويا جديدا وراء ببتون ، ولهذا الاكتشاف أهمية عطيمه جدا للعلوم الفلكية ، فقد راد عدد الكواك السيارة بما فى ذلك الأرص حيت يبلع الآن عددها تسعة ، وقد اكتشف الكوكب الثامن نمتون فى سنة ١٨٤٦ والكوكب السابع أورانوس فى سنة ١٧١١

وعندودول هذا السأقد أحذ الدكتور محمدرصا مدوّر الفلكي المفيم عمرصد حلوان عدّة ألواح فتوعرافية بواسطة بطارة رينولدرالعاكسة البالع قطرها (٣٠) بوصة وقد نلت جليا وجود الكوك الحديد في الألواح المعرصة لموقع الكوكب مدة ساعة من الرمن في الليالي الآتية (١٨ و ٢٤ و٢٧ مارس)

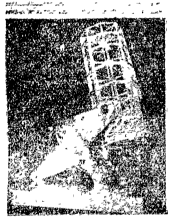
وهذا الكوكب متيل اللعال حيث يبلع قدره العاسكي نحو (١٥٥٠) فهو مذلك ألف مر"ة أقل لمعاما من الكوكب منتون وهو يقع في برح التوأمين بالفرب من السحم اللامع ولكمه لا يمكن أن يرى بالعين حتى ولواستعمل أكرمطار، ولامد أن يمي بعض الرمن حتى يمكن حساب همه وكتلته ولكن المقادير الابتدائية تثمت اله أكبر من الأرض وأصعر من أورابوس. و يبلع بعده عن الشمس نحو (٤٥) مرة بعد الشمس عن الأرض. وقد دلت الفروق الصعيرة في حركات الكوك أورابوس أنه لابد من وجود كوك تاسع سسب هده الاخلافات. وقد عمل الدكتور لول مؤسس المره د المدكور آنها حسانا لموقعه في الساء. عير أن هدا الاكتشاف برحع الى الدحت المنظم بواسطة المطارات الفوتو عراقية مند (٢٥) سمة تقريباً التهمي

وسنرى والصحيفة الآنية رسم حريطة عمية نين موقع السيار الجديد في صورة التوامين وموقعه المتدر بالحساب قبل اكتفافه في رج السرطان وموقع السيار متول في صورة الأسد وفي الدائرة رسم مصعر للسطام الشمسي تطهر فيه الشمس في المركز إلى آخر ماد كر هماك. وكدلك صورة للتلسكوب الكبير الدى اخترع حديثا. وسترى أبصا في الصفحات الآنية بعد دلك صور أشكال أوحه القمر المحلفة



و يطه مجميه تبين موقع السيار الحديد في صورة التوأمين وموقعه المقدر الحساب السيار ندتون في مرج السرطان وموقع السيار ندتون في صورة الاسد وفي الدائرة رسم مصعر الطام الرسمي تطهر مسه والشمس في المركز والاتطهر أفلاك عطارد والنهرة والارض والمريخ والمحمات والمشترى الأمها على هدا القياس قريمة والمشترى الأمها على هدا القياس قريمة دلك علك رحل ثم ولك اورانوس ثم ولك ندتون الدى كان الى أوائل هده السه من ندتون الدى كان الى أوائل هده السهة حدال الشعام الشمسي المعروف ثم نظهر ولك

السيار الحديد بحط ثحين

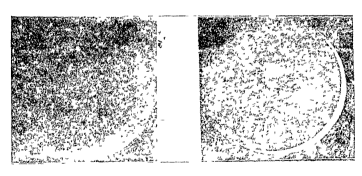


فى ٢٦ يما يرسة ١٩٧٠ كشف المستركايد تمو وهومساعد حد ثالسن الصم من عهد قريب الى مرصدلول الروما . في ٢٦ يما يرمات من الموقع عن شمح صابل لحسم سموى متحولة . وكان موقعه في صورة التوامين عي محوجس درحات من الموقع الدى عيمه الاستاد برسقال لول بالحساب الرياضي للسيار المحينول حارج المك متور وحقط عاماء مرصدلول سرهدا الاكتشاف سعة أساب والوافي أنمائها الدحث والتحقيق للثنت من أن هذا السيار يعمور حقيقة في قلك حارج اللك متون اد ليس ما عمع أن يكون احدى المحمات العددة التي تدور مين المرجم والمشترى وأخيرا ثمت طم أنه سيار جديد ورا وندتون وأن ولمكه يتعق تقر دامع الدي المدينة الدي تمامه لول . أما عده

عن الشمس فنحو 65 ضعف بعد الأرض عنها أى نحو ٤٣٠٠ مليون ميل . وعلى هده المسافة لايصله من نور الشمس وحرارتها الاجزء من ألني جزء مما يصلما منهما انتهمي من مقتطف مايو ــ ١٩٣٠

# ﴿ أَشكال القمر ﴾

فى مدة دورة اقترانية يأخذ البصد الراوى لمركز القمر عن مركز الشمس مقدرا على الطول جميع المقادر من . الى . ٣٩٠ وى هذه المدة يكون على وجه العموم قرصه المستدير مكوّنا من حراً بن : أحدهما مستير والآخر مظل ، وشكل هدين الحزاين ومقدارهما السبي متعير دائما ومنهما تشكون الظواهر المعروفة باسم أشكال القمر ، و بيان ذلك اله منى لم يكن القمر منطورا لا لسلا ولابهارا يقال له فى حالة المحاق أوالاقتران أو الاجتماع أوالتوليد . وسعد عدم رؤيته أن وضعه محاور جدا فى الطاهر للحل الدى تشعله الشمس فى السماء فيوجه نحوالأرض نصف كرته المظلم المحتوب عن الأشعة الشمسية و يمكث خفاء القمر يومين أوثلاثة أيام ، ليكن لحظة الاقتران المضوطة التي يستدل عليها من السنويات العلكية تحصل متى كان للشمس والقمر طول واحد ، وفى اليوم الثانى أوالثالث بعد تلك اللحظة (١) يظهر القمر ليلا بعد غروب الشمس بحدة قليلة على شكل هلال رفيع (شكل ٤٠) تحديه نحوالقطعة التي يوجد فيها الشمس تحت الأفق و سعب الحركة اليوم التالى تحصل الحاق بينها ، غير أن الجزء المستير يكون أعظم وحيث ان القمر يكون بعيدا عن الشمس أكثر من بعده عنها فى اليوم السابق يتأخر غروب القمر عن اليوم السابق ، وفى اليوم الرابع (شكل ٤١) بعد الاقتران يعرب بعد الشمس شلاث ساعات القمر عن اليوم الرابع من الاجتماع يسمى التربع الأول (انظرشكل ، ٤ و ٤١)

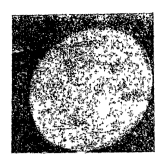


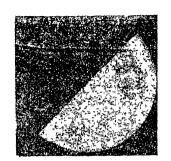
( شكل ٤٠ ـ الوجه الأوّل للقمر ) ( شكل ٤١ ـ اليوم الرابع للقمر )

مم ينموالهلال شيأ فشيأ ، و بين اليوم السابع والثامن من لحطة الاجتماع يطهرلنا القمرعلى شكل نصف دائرة و يرى مدة فى المهار (شكل ٤٧) والحركة اليومية لاتأتى به فى مستوى الروال إلا بعد مرورالشمس به ستساعات تقريبا

و بين التربيع الأوّل والمدرتمصي سبعة أنام أحر في غضوتها يقرب الجزء المستمير شيأ فشيأ من أن يصبر دائرة تامّة (الطرشكل ٤٣) ويتأجر شروق وعروب القمرشيأ فشداً في مسافة هـده المدد مع كونه موحها

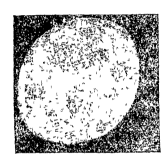
<sup>(</sup>۱) هيملوس يقول الله لم يرالقمر إلا لعد . ؛ ساعة من الاقتران و٢٧ساعة قبله محيث ان المهاية العطمي لمدة حفاته تكون ٦٧ ساعة وهدد المدة تحتلف على حسب الأقاليم وعلى حسب عرص القمر

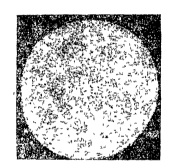




(شكل ٤٢ ـ القمر في التربيع الأوّل) (شكل ٤٧ ـ القمر بين التربيع الأوّل والدر)

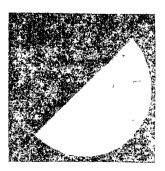
دائمًا نحواافرب الجزء العلوى من قرصه و بعد الاقتران بخمسة عشر يوما نقريبا يظهرلنا قرصه مستنبرا مَّا كُلُه (شكل ٤٤) وحينئذ تسكون لحظة شروقه هي تقريبا لحطة غروب الشمس التي تشرق عند غروبه ومتى ارتقى القمرالي أعلى نقطة من سبره أعني من مستوى الزوال يكون نصف الليسل ووقتئذ تمر الشمس تحت الأفق بمستوى الروال الأسفل بحيث يكون القمر مقاملا للشمس بالضبط بالنبسة للاررس

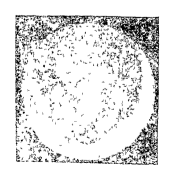




(شكل ع٤ - المدر) (شكل ٥٥ - القمر بين المدر والتربيع الأخير)

و معدد دلك يتناقص على التوالى الشكل المستدير المستدر للموص وينتهي مأن يطهر كماكان في أول الأمر على شكل هلال رفيع حدا تحدُّنه حية الشرق بحيث يكون نصف الدائرة المحدَّد للحزء المستمير موحها دائما نحوالشمس . وفي وسط المسافة التي تفصل المدر عن الرمن التالي له كمون للقمر شكل كالدي كان له في الترسيع الأوّل عبرأنه موصوع الهكسه و يسمى التربيع الثانى أوالأحيروفي هدا الحرء الثانى من الزمن القمرى يمرب الوصع الطاهري للقمر في السماء شيأ فشيأ من موصم الشمس وقر بنا من الأيام الأخيرة نستق شروقها عمدة قلملة حدًا حتى بدحل من حديد في أشعبها و يختبي لبعود قرا جديدًا (الطرشكل ٤٥ و ٤٦ و٤٧)





(شكل ٤٦ - التربيع الأحير) (شكل ٤٧ - اشهرين الرع الأحير والهلال)

### ﴿ الضوء الرمادي ﴾

قد قلنا إن الجزء المستصىء من القمر الذى تنبره الشمس ماشرة يتغير شكله فى مدة الدورة الكاملة للقمرمن انتداء الهلال الرفيع المضىء والشكل الأخير اعاية الدائرة الكاملة التى يطهرها الكوكب فى مستويه وأما الحزء المطلم من هذا القرص فيطهر فى سف أشكاله ضوء ضعيف حدا يسمى الضوء الرمادى (شكل ٤٠) و بسهل رؤيته بالعين العارية وحيع اعالم يكنهم أن يروه قبدل أو بعد المحاق بعض أيام حيث يكون القمر وقت هلالا وحيع جزء نصف الكرة الموحه نحونا والدى لم يتأثر بالأشعة الشمسية برى مع دلك متميز ابحيث يحدد الدائرة المكاملة للقرص . والصوء الرمادى برى مادام الهلال ولا يحتنى مطالقا قدل التربيع الأول و يرى بعد المربع الأخير بقليل ولا يحتنى إلا باختفاء القمر وشدة الضوء الرمادى رعما تدكنى فى تميز كاف القمر بالعين العارية

## ﴿ أسباب الضوء الرمادي ﴾

قد كان الأقدمون من الفلكيين بعترون أن هدا الصوء البح من نوع تقصفو (١) لسطح مادة القمر لكن ذلك قد بطل اليوم وعلم أن الضوء الرمادى هوضوء الأرض متعكسا على القمرمن الأحراء المستضعة منها وذلك أن الأرص يجد أن ترى من القمر بالأشكال التي برى بها القمرمن الأرص الصط لكن هده الأشكال تكون بعكس أشكال القمرلان وقت الحاق توجه الأرض حزءها المستير بأ كله نحو نصف الكرة المطلم من القمر بحيث أن نصف الكرة المدكور تبلي بو اسطة الا بعكاس جمع الصوء الدي برسله الشمس الحالكرة الأرصية وحيث أن السطح الطاهري للكرة الأرصية منظورا من القمرهو أكبر من قرص القمر بنحو ثلاثة عشر مهة تقريبا فيعدم أن ضوء الأرض يجد أن يعطى لليالي القمر صوأ أعظم عما يصدل الينا من ضوء القمر وأخزاء نصف كرة الأرض المستير منظورة من القمر تكون مع دلك قليدة كلاكان القمر بعيدا عن الوضع الدى يشعله في وقت الاجتماع . ومن دا يعلم سعب عدم طهور اله وء الرمادي بين التربيع الأول والأخير . وحيئة بالسوء الرمادي ليس شيأ آخر سوى العكاس ضوء الشمس المنبعت مرة أولى من الأرص على القمر نمس"ة فاسية من القمر على الأرص . انتهي ماأردته من كتاب العلك لحسي مك

# ﴿ المنازل والبروج ﴾

وكيف كان سيرالشمس والقمرفهما محساب لا حلل فيه على مقتصى الشهور الرومية مثل بمايرف راير وهكذا أوالشهور السريانية مثل ايلول تشرين الأول تشرين الثابى وهكذا والموارنة بيهما و بين الشهور القمطية مثل توت بابه هاتوركيهك طو به أمشير وهكذا . و بيان أن أسلاما مند قرون جعلوا بينها جيعا موارنة محيت ادا عرف الاسمان حل الشمهر القملى كأهل مصر أوالرومى كأهل أوروبا أوالسريابي كعبرهما أمكمه أن يستحرج بكل سهولة بطائرها من الشهور الشمسية وكدلك الشهور القمرية عبد العرب واليهود وهكدا بعرف أين تعزل الشمس من ممار لها المالعة (١٨) معرلة وهي السرطان والمطين والثريا الح. وأين في في موجها المالعة ١٢ برحا . مم كيف بطهم الماس أعماطهم على مقتضى دلك المطام كأن يمدروا المرسيم ومحود في شهر المالة وعود في شهر بالموق وهو وأس السنة القمطية . وفي (٧) مد ياقطون الريتون . وفي (١٧) مه توت حاكثر الترع عصر وفي (١٨) مه يوت حال الحريف . وفي (١٥) منه مهم السوداء في الدن . وفي (١٨) المنازع عصر وفي (١٨) مه يوت حال الحريف . وفي (١٨) منه مهم السوداء في الدن . وفي (١٨)

منه يستدئ بيص النعام . وفي (٢٨) منه يذهب الحر . وفي (٢٩) منه يكون أوّل رعى الكراكي . وفي (٣٠) منه ينرع الهليون . وهكذا بقيسة الشهور قد وزّعت عليها أعمال الحياة الانسانية والحيوانية والنباتية . ولما كان هذا المقام لايسع ذلك أرجأنه لأكتبه مفصلا موضحا في ﴿ سورة الزمر ﴾ في آبة \_ خلق السموات والأرض بالحق يكوّر الليل على النهار و يكوّر الهارعلى الليل وسنحر الشمس والقمركل يحرى لأجل مسمى \_ الح مع آبة \_ ألم تر أن الله أنول من السماء ماء فسلكه يعابع في الأرض ثم يخرج به ررعا مختلفا ألوانه \_ الح وهذا هو السرّ في أن آبات الرع متصلة ما آبات سير السمس والقمر في كثير من الآبات . ألاترى الى آبوله هنا في (يس) \_ وآبة لهم الأرص الميتة أحيياها \_ الح ثم أنع ذلك بالشمس والقمر والليل والهار والى قوله تعالى في (يس) \_ وآبة لهم الأرص الميتة أحيياها \_ الح ثم أنع ذلك بالشمس والقمر والليل والهار والى قوله تعالى واسى وأنبتنا فيها من كل روج بهيج تصرة وذكرى \_ الح وهكذا في ﴿ سورة الرحن ﴾ \_ الشمس والقمر كسان به والمحم والشجر يسحدان \_ والمحم هومالاساق له من الربع والشحر ماله ساق فسجود والقمر كسان به والمحم والشمر يسحدان \_ والمحم هومالاساق له من الربع والشحر ماله ساق فسجود ولقط الربتون في شهر بوت قبله وربع الهليون في آخره وهكذا ما تقدّم وماسيأتي في ﴿ سورة الرمر ﴾ قريبا ولقط الربتون في شهر بوت قبله وربع الهليون في آخره وهكذا ما تقدّم وماسيأتي في ﴿ سورة الرمر ﴾ قريبا ولقط الربتون في شهر بوت قبله وربع الهليون في آخره وهكذا ما تقدّم وماسيأتي في ﴿ سورة الرمر ﴾ قريبا ولقط الربتون في شهر بوت قبله وربع الهليون في آخره وهكذا ما تقدّم وماسيأتي في ﴿ سورة الرمر ﴾ قريبا

﴿ الكلام على حساب المنهور القمرية إيناء لمعص مانقتصيه هده الآيات ﴾ جاء في كتاب صمح الأعشى مانصه

إن أردت أن تعرف أوّل يوم من شعبان وكان أوّل الحرم يوم الأحد مثلا فتعدّ من أوّل الحرم إلى شعبان وندحل شعبان في العدد فيكون ثمانية أشهر فقسمها لصعبان يكون نصهها أر نعة فتصيف الأر نعة إلى العمانية تكون اثنى عشر، ثم تعدى من يوم الأحد الدى هو أوّل الحرم فتعدّ الأحد والاتين والثلاثاء والأر نعاء والحيس والجعة والسبت، ثم الأحد والاتين والثلاثاء والأر نعاء والحيس فيكون أوّل انهاء الائي عشر في يوم الخيس فيكون أوّل شعبان يوم الحيس و ومثاله في المكسور المصف إدا أردت أن تعرف أوّل رمصان أيما وكان أوّل المحرم الأحد كما تقدّم فتعدّ مامصي من شهور السنة وتعدّ مها رمصان يكون تسعة أشهر فتقسمها في المكون نصفها أر نعه واصفا فلكماها دعف تصر حسة فتصيفها إلى الأصل الحقوظ وهو قديم كون أقد عشر في عدد الأيام من أوّل الحرم ، وهو الأحد كما يقدم فيكون انهاء الرابع عشر في يوم السنت فيكون أوّل رمصان يوم السنت

ومن الطرق المعتمرة في دلك أن تبطر في الثالث من أيام الدى من شهور القبط كم بوما مصى من السهر العرفي ها كان جعلته أصلا اللك السبة ، ددا أرد أن تعرف أول شهر من الشهور العربية أوكم مصى من السهر الدى أمد فيه ، هد الأصل المحموط معك لملاء السبة ، والطرك مصى من لسبة القبطية شهرا هد لمكل شهر بي يوما ، فإن الكسرت الأشهر وجاءت فرداه جبرها ، وم راده حي صبروه ، ورد على د. كسسس أصلا أبدا ، مم الطركم يوما مصى من الشهر القبطي الدى أمد فيه فأصفه على ما احسم معك ، واسقط دب ثلاثين ذلا سي فها فقي فهو عدد مامصي من الشهر العربي ، وسه يعرف أوله .

ومثال دلك اطرب في الثالب من أيم المسئ ورحد الماضي من الشير لعرب المه أيه فيكات والا لمك الملك السه م اطرب في الثالب من أيم المسئ ورحد الشهرالدي أت ويه أسر ردالا عتمد من ولد بهور السها قديد . (وهو تون) إلى أمشير يكون سه أنهر فتأحد ليكل شهر بن يوما تيكون الانه أيم فتصيم على لامن أسى معك من أيام المسئ. وهو للانة اصير ستة وردعابها أنهن بصر لمجموع تمامة منه مار في اشهر خصر المي أدت فيه . وهو أدسير) تحدد قدمصي مه يومان فتصيم الدائم وع يكون عشره . وهو الماسي من الشهر

العربي الذي أنت هيه ومنه يعرف أوّله . اه

# ﴿ حسَابِ الشهورِ القمريةُ أيضًا ﴾

جاء في كتاب « العقد العريد » مانصه:

لَقَدُ قرأت الجدول الآتي في كتات العقد الدريد لللك السعيد رحسبت بمقتضاه أوّل شهر رمضان المعظم في السبة الماضية سنة ١٣٤٨ ه فكان موافقا لما جرى عليه العمل فأدرت اثباته هما

فادا أردت العمل به فحمد جميع سني الهجرة من أوَّلها مع السمة التي تريد معرفة أوَّل سَهرها ومواسمها فسقط دلك كله مائتين وعشرة مائتين وعشرة الىأن يبق أقل من مائتين وعشرة فتنطر في حسدول الاعداد في بيوت العشرات وفي بيوت الآحاد فجاب الحدول عن يمينه طولا فيه العشرات وأعلى الجدول فيه الآحاد فالآحاد من الواحد الى العشره والعشرات من العشرة الى المائتين وعشرة فتنظر الى المقدار الماقى بعد اسقاط عشراته فىالعشرات وآحاده فىالآحاد فتوصع أصبع على الديت الدى فيه تلك العشرات وأصبع على الديت الدى فيه ذلك العدد من الآحاد ثم تمر الاصع في السطر الدى بازاء تلك العشرة عرضا وتبرل الاصبع في السطر الذي تحتذلك العدد من الآحاد طولا خيث التقت الأصعان في بيت واحد يطرماى دلك البيت من الأسماء والصعاب السلطانية فيحفظ ثم ببطر فيالجدول المعمول للشهور ويعتبر أعلاه فينظر ذلك الاسم والصفة المحفوطة فاداطهر في أعلى الجدول فتوضع الأصبع عليه عم يارل في السطر الدى تحته الى محاداة الموسم أو الشهر المطاوب معرفة أوله ان كان شهرا أي يوم هو أوان كان موسما هـ كان في محاداته فهو المطلوب واعتبار ذلك انه اذا أريد معرفة شعبان منسنة أربع وأربعين وستمائة ومعرفة ليلةنصفه ومفرقة أولشهر رهضان فتسقط سوات الهجهرة مائتين وعشرة مائتين وعشرة فتسقط ستمائه وثلاثون ويهتى أر لعة عشير فهى الآحاد أربعة وفىالعشرات عشره واحدة فادا وصعت أصبعا علىالعشرة الواحدة ثم مهرت في الوسطالمواري لهـا ورصعت أصبعا على الاربعة ثم برلت الى محاذاة العشرة الواحدة التقت الاصبعان ي بيتواحد فيه الاسم الكريم السلطابي بصرد الله وهو يوسف فيحفظ لارال فيحفظ اللهجل وعلائم بنظر فيجذول الأشهر فيوجد الاسم الكربم المحفوط فيالطرف الأيسر من السطر الأعلى منه فتوضع الاصبع بارائه وتمرل الى محاذاة شهر شمان فيوحد في محاذاته اسم اوله رهو يوم الار بعاء ومحاذاة نصفه تحته يوم آلار نعاء ومحاذاة أول رمضان تحته يوم الخيس ومحاذاة أوّل شوّال تحته وهو يوم العيد يوم السبت وهكدا طريق العمل به دائما (انظر الجدول المدكور في الصفيحة الآثية)

								<del></del>	<del>,</del>	
عشرة	d R	مياره		<b>*</b> ?	ρ. γ.	ال الله	نا لائم	انا ين	واحل	الاعداد أحادوعشرات
, r	٤,	n,,	Ł		Ι γ.		"		و ا	اعادوعسرات
الناصر	يوسف	السلطان	から	حدمة	الملك	يوسف	المولى	الناصر	حدمة	عشرة
える!	المولى	الناصر	يوسف	السلطان	200	خدمة	= एप	يوسف	المولى	عشرين
خدمة	الملك	الم الم الم	المولى	الماصر	يوسف	السلطان	الحراية	مدمه	الملك	ثلاثين
السلطان	الماصر	حدمة	السلطان	えず	المولى	الماصر	يوسف	السلطان	ど.シ	أرىعين
الناصر	يوسف	السلطان	الناصر	حدمة	الملات	る。	المولى	الماصر	يوسف	حسين
スプラ	المولي	الملك	يوسف	السلطان	الماصر		الملك	かま	المولى	ستين
مَدِينَ ا	السلطال	× = 1	المولى	الملك	يوسها	السلطان	الماصو	خدمة	السلطان	سبعان
السلطان	الدصر	حدمة	السلطان	يوسن	المولى	الملك	يوسف	السلطان	الناصر	ثمارين
اللك	يوسف	المون	الماصر	حدمة	السلطان	7,5	المولى	ट्यां।	يوسف	تسعين
77.5	حدمة	الملك	بوسف	المولهم	الناصر		السنطان	الم م الم	المولى	هناله
حدمة	الملاك	م الله ي	خدمة	الملك	يوسف	المولي	الناصر		السلطان	مائةوعشرة
المواي	ألىاصر	يوسف	السلطان	10 mg	طعماء	الناصر	يوسف	المولى	الماصر	مائةوعشرين
الملاك	るうろ	المولى	الماصر	يوسم	السلطان	から	خدمة	الملك	يوسف	مائة وثلاثين
77,75	حدمة	اللك	25	المولمي	الناصر	يو سمح	السلطان	2) 2 0 = 2	خدمة	مائةوار ىميى
ر رسف پرسف	السلط ل	2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	خدمة	حاللا	から	الو	اللت	يوست	الملطار	مائةوحسين
الموي ا	اءلك		السلطال	الماصو		اللك	الدين الدين	ا ولی	الماصر	مائة رستين
1 2(11	3,3	المولى	المالك	يوست.	السلطان	الماصر	حدمة	الملك	اللايم المار	مائةوسىعين
اناصر ا	حدية	السطان	とから	المرنى	CM1	يو سھ	السلطان	الناصر	خدمة	مائة وغاير.
يوسف ا	ائولی	الناصر	حدمة	ا سلقلان	15 J	المولى	الماك	يو سف	السلطان	مائةوتسعين
المولى	الماك	يوسف	المولى	الناصر	حدية	السلطان	يوست	المولى	الملك	مائتين
السلطان	える	المولي.	ट्याः।	يوسف	الموني	الناصر	خدمة	السلطار	₹ <del>5</del>	مائتين وعشرة

يوسف	صلاح الدين	الناصر	出し	السلطان	المولى	خدمة	اسياء الشهور
السمت	الجعة	الخيس	الار بعاء	ا.ثلاثاء	الاثنين	الاحد	المحرتم
الاثين	الاحد	السبن	تبعبا	الجيس	الار بعاء	الثلاثاء	عاشوراء
الاحد	السبت	أجعة	الجيس	الار بعاء	الثلاثاء	الاثين	صفر
الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السنت	الجعنة	الجيس	الار بعاء	ر بعاول
الخيس	الار بعاء	الثلاثاء	الاثبين	الاحد	السدت	الجعية	ر دیم آخر
اجعـه	الخيس	الار بعاء	الثلاثاء	الاسين	الاحد	السدت	جادی لاولی
الاحد	السبت	اجعـة	الخيس	الار نعاء	الثلاثاء	الاثنين	حمارى لأحرة
الائين	الاحد	السبت	الجعة	الجيس	الار نعاء	الثلاثاء	رجب
لار نعاء	الثلاثاء	الاثمين	الاحد	السبب	4_4	الخيس	شعمان
الار نعاء	الثلاثاء	الاثمين	الاحد	السدت	الجعة	الجيس	السف
الجيس	الار نعاء	الثلاثاء	الاثيين	الاحد	السدت	الجعية	رمصان
السبت	الجعة	الجيس	الار نعاء	الثلاثاء	الاثين	14-1	شوال
الاحد	السنت	الجعـة	الخيس	ألار نعاء	الثلاثاء	الانسن	دوالقعدة
الثلاثاء	الاثين	الاحد	السنت	ā_a-	الجيس	الار ساء	درالحجة
الدر اعاء	الثلاثاء	الاثين	11/4	السبب	1 = 1	الخيس	الوقعة
الجيس	الار ساء	الثلاثاء	الائنين	الاحد	السبت	一块	عدالاصي



# ﴿ العلم هو أعلى السعادات لنوع الانسان ﴾

هوالعلم الذي أرانا أن:

- (١) السنين الكبيسة والسنين البسيطة دوائر منتظمات متعاقبات كدوا ثرالشعروالموسيق ونعمات الطيور وأن نغمات الطيور تسير على دوائركما تقدّم في الدائرة الأولى من دوائر الخليل
  - (٢) التي فيها بحرالطويل المماثل
    - (٣) لصياح الفاختة
  - (٤) وانظيره من الذي يسمونه الماخوري في علم الموسيقي
  - (٥) ومن دوائر الكسوف والخسوف من حيث مواعيد وقوعها كالتي قبلها
- (٦) و بتسع ذلك أن للقمر وجوها تتكرّركل شهرفهى إذن أشبه ببحرمن الشعرذى أوزان تتكرر فى كل سنة (٩٦) مرة
- (٧) وهكذا دوائر الكواكب المعروفة ومنها والكوكب الجديد السيار، فكالها تتم دائرتها ثم تعود كما يفعل الشاعر في شعره والمغنى في غنائه ، إن الله عز وجل يفعل في فلكه من سهر الكوكب وحسامه مايفعله الشاعروالموسيق ، وفعل الله في نظام العناصر وفعل الانسان والطير في نظام الحروف والنتيجة تتم المقدمات اه

## ﴿ بهجة العلوم في هذا المقام ﴾

(كتب قبيل الفحر ليلة الخيس ٢٦ يونيو سنة ١٩٣٠)

الانسان ، والمعنوية كالعاوم والمعارف ، ومها علم العلك و نقية الرياصيات والطبيعيات وهكذا ، ولاتخاو حال المنع عليه من واحدة من ﴿ ثلاث خصال ﴾ إما أن يكون من العاتمة ، واما أن يكون من الخاصة ، واما أن يكون منخاصة الحاصة . فأن كان من العامّة فهذا تكون سعادته بالبعمة وقتية وفرحه بها فرح زائل فيكتفي من الما كل بمناطرها والاستلداذ يطعمها والافتحار بحوزالفاكهة والحاوى ومفاحر الأطعمة وأن يذكر الباس انه غني ذومال كثير وهكدا في ملاسه وكلمايملكه من عقار ونضار وخيل وأنعام وصبت وذكر ودولة وان كان من الحاصة فهذا لايعنيه من الما كل إلا مانه يصح جدمه ولامن الملابس إلامايليق له وهكدا فهدا يظر للمافع في حدّ ذاتها و يصرب بطو اهراللذات عرض الحائط وهكذا في كل مايمات فهولايسلي إلا تحفظ نفسه واسعاد أمَّتُــه والتعاون والتحاب بالهدايا والتحف الرُّهـ لم والاحوان . ولا يكتبي من عـــا 'حلك محساب السنين والشهور من حيث ظواهرها كالفر بق الأوّل. ولافي علم المرسيقي طواهرالمعمات التي بتسلى بم العامّة والجهلاء كذلك مل يتعمق في البطر ويدقل من النغمات المسموعات ومن طواهر حساب السين والنا بمورات أسباب دلك من تلك السب المديعه وأنواع الحساب الدقيقة و بعجب من دقتها واطامها واطامكل حساب في علم الكسمياء والطبيعة ولطام الأجسام الحيوانية وحسن اتساقها . فهماك يرى نظام واحدا ثانت لاخلل ميه إ فهذه موسيقي علمية يطرب بها طريا لامهاية له ، فان فكرفي الأفلاك أرفى لأحسام لحيوانية `وركيب شراء والماء رأى نظاما واحدا برجع كله الى السمة والتناسب، وهدر لسب بهد منشهات لافرق ميم مين عاب الطبور وأشعارالشعراء وسير آلنجوم وحساب سنيها ءولق هرف دلت حق معرشه أحديه مر درس حمع في علم الشعرالذي تقدّم ورنه معول ثمان صراب . ومعنى هذا أنه هكدا : الث ، حركات رساكسال ثمان ا

مرات ﴿ و إعبارة أخرى ﴾ نسبة (٣) الى (٢) كسبة (٦) الى (٤) كنسة (٩) الى (٦) كنسة (١٢) الى (٨) كنسبة (١٥) الى (١٠) الى آحره ، وعاصل ضرب الطرفين يساوى عاصل ضرب الوسطين ، فاذا سمت ثمن البيت الى الديت كله كان حكذا: نسمة (٣) الى (٢) كنسبة (٢٤) الى (١٦) وضرب (٣) في (١٦) يساوى (٤٨) وضرب (٣) في (٣٤) يساوي (٤٨) وعلى هــذا أبدا فقس ، هكذا اذا أتيت سحر الطويل وهو في الدائرة الأولى ونست ربع البيت الى البيت كله كان هكذا: نسبة (٧) متحركات الى (٥) سواكن وهي ( فعولن معاعیلن ) کنسبة (۲۸) الی (۲۰) وصرب (٥) فی (۲۸) یساوی ضرب (٧) فی (۲۰) ولاحرم أن نفس هذا المحركم تقدّم هوصرت من صروت الموسيق وهوالمسمى الماخوري فالحسات واحد وهو نفسه صوت الفاحتة . إذن أصبح الشعر والموسيق ونعمات الطيور علما واحداً و نضمها الى علم الفلك تصح كلها نسا متحدة وهدا لا يصعب عليك بعد ماقدّماه لأنك اذا سبت السين الكيسة الى السنين المسيطة في الادوارالصعيرة المتقدّمة ترجع في نهاماتها الى مارأيت من الشعر والموسيق ونعمات الطيور فانك تقول نسبة (١١) الى (١٩)كسبة (٢٢) الى (٣٨) وهكذا الى مالانهاية له ، ولاحرم أن حاصل صرب (١٩) في (٢٧) يساوى حاصل ضرب (١١) في (٣٨) وعلى هذا فقس في جيع العلوم . واذا نظر الحسكيم الى علوم الطبيعة ولواحقها بحد أمورا عجيمة طميعة فانه يحد الحديد مثلا والمغنسيوم والجير والكبريت هده الأر بعسة كلها لهما منافع فى جسم الانسان ، فالحديد يحعمل الدم أحر و يمنع فقرالدم والمغسيوم يقوّى العضمل ويمنع الفتق والحبر يعدى العطم و يشغي الجروح والكبريت ينطف الدمُّ و يمنع الروماتيزم . ثم يحد أن النــانات قد ورّقت هذه العماصر عليها . و يحد أمثال السبايخ والطماطم التي نؤكل غـير مطوخة فد جعت ذلك كله . هميها جمع هده العناصر ومافعها . وتزيد السبانخ بأن هيها الصفور الدى يغذى المخ كما يعذيه سمك المحر وفيها الكاور بن الذي يعين على الهصم و ينطف الله كما ينظفها الصابون وذلك سيرط ألانطبخ أكثر من خس دمائق كما تراه في كتاب و يلكوكس الانجليزي . فكما يرى في العلوم الرياصية نسما هندسية برى نطيرها فى تراكيب الأجسام الطبيعية ويريد عليها نظام مناهمها وعجائب ابداعها فيدهشه الاتمان المحكم و بهجب من حديد ومعنسيوم وجير قد فرتقت في الأرص ووصعت ولها نظام حاص تقدم شرحه في الإسورة العنكموت ﴾ فهناك حدول عجيب لجيع العناصر. ثم برى امها لاينتفع بها الانسان ولا الحيوان إلا بعد أن تمر" على النسان فيرى أن السمامات التقطت تلك العماصر فأدخلها في حسمها وانتقلت منها الىمخ الانسان والمي عطمه والى عصلاته ، فهذالك يدخل في محرلحي لا ساحل له

هذه هى آراء الحواص . أما آراء خواص الحواص وهى أعلى طنقات هذا الدوع الانسانى فهؤلاء بعد أن يماسوا مايقاسون من المشاق فى الحياة والعمل لها ولرق النوع الانسانى يرحعون ال أساس تلك القوائين فتلعج نفوسهم أن وراءها حكمة وعلما ورحة ورأفة وابداعا وانقابا واحسان النقش والتصوير . وأن هدا الحساب والنقش ه النصوير وراءها حاسب مصوّر متقن وليس ذلك مجرد حواطركما يخيل لمن يقرآ ماأكته الآن . كان دل يكرن نسبة هذه العلوم الى ماوراءها كسبة هدية الملك، الى محالسته والأنس به فن أقبل عليه الملك وجالسه أوفرحظا عمن أهدى اليه الهدايا ولم يره أهلا لمحالسته والأنس به دوللا حرة حير لك من الأولى ولسوف يعطيك ريك فترضى د . هذا إيضاح هذا المقام والحديثة رب العلمين

#### ﴿ اللطيفة الخامسة ﴿

( مى قوله تعالى مسحان الدى خلق الأر الحكها بما تنت الأرض ومن أنفسهم ومما لايعلمون - ) واعدا أخوناها الى هذا وال دكرت مين الحكام على الأرض والشمس لأمها نتائج السموات والأرص

الله منر"ه عن المادة مل التحقيق أن لامادة في هذا الوجود وماهو إلاحركات في موجود سموه (الأثير) فالله تباعد عن المادة كما يبعد السابح في البحر. ناعجها . الله منزَّه عن المادَّة ومن شأن الجيل ألا يصدر منه إلاماهو جيل. لذلك لم تمكن هماك مادة غليظة . كلا. بلذلك الأثير. وماهو الأثير ؟ ياليت شعري: هو أمر يشبه الامور الروحية فرضه العلماء في عصرنا أوهو كالذي يحس" به في خيالنا من أمم موجود ألطف من المادة العلم الآن وفيها مضى عند القدماء قد نفي المادّة بتاتا وقال: « ليست هذه الأرض ولاالماء ولاالهواء ولا المجوم ولاالجموعة الشمسية ولاالجرة ولاالحرات الأخرى ولاالسدم التي كشفت حديثا في عصرنا إلا حركات في ذلك الأثير ﴿ و بعارة أحرى ﴾ ان هماك نقطاصوئية وتلك النقط الضوئية باجة من كهر ماء سالية وأخرى موجمة يدورسالبها حول موحبها في الثانية الواحدة نحوستة آلاف مليون مليون من فتظهر تلك النقط كأنها شحر وحجر وجمل وجل وتختلف المطاهر باختلاف عدد الدورات في الثانية الواحدة . وهدا الموضوع ظاهر طهورا بينا في ﴿ سوره النور ﴾ عند آية الله بورالسموات والأرص ا إذ ظهرهناك أن نقطة الماء مركبة من حواهر بحوعدد نحرم السماء المعروفة الآن وكلها مركبات من تلك الأضواء الكهر بائية الدائرة حول بعضها عاللة لما تنزه عن المادة لم يشأ أن يحعل لها حقيقة مّا بل جعل لها ﴿ طرفين ١٠ أحدهما } من جهة الحقيقة الثابتة فلم يكن إلاالنور والحركات ﴿وثانيهما﴾ منجهة حواسنا محنُّ فكانت تلك الأنوارُ والكهر ماء حديدا وأشحاراً وحمالا الخ . يقول الله \_ سيحان الدى خلق الأزواج كلها \_ ود كرمنها نمات الأرض وأ نفسه ا ومالا نعلم . إذن هما تلاثة مناحث : السات ، ونفس الانسان ، ومالا نعلم . فالدى حلق همده الأقسام الثلاثة حقيق التنزيه والنقديس ، واعماكان خليقا لذلك لأن مرطهرت براعته من الناس في صنعة مّا سواء أكانت يدوية أوعقلية كان حقيقا بالاعطام والاحلال ، والعظيم الجليل لنس مشرعة لكل وارد ولايرد عليه إلا الواحد بعد الواحد لحكمته وعلمه و براعته في الصناعة

هدا كله في المحلوق الدارع مديم الصمعة . المحلوق الدى طهرت براعته في الصاعة من الماس نشتاف اليه المموس وتحنّ له القاوب ولكّن لاتهجم عليه الحاهير ولايرربه حتى ولو بالمحاهر والمناظير لأمهم لايصلون اليه، واليك حادثة قصمها المستر (أنسل) الدي كان سكرتيرا للستر (اديسون) الدي مهر العالم الانساني كله مما اخترعه من العونوعراف وهو (الصدى) أى الدى سمعنا الصوت الذي مرت عليه السنون وقد ملا الأدقاع واحترع جهاز الصور المتحركة ، وطريقة لاستحلاص الدهب من الحام سرعة ، وطريقة لنمديد الثلج النساقط في المدن سرعة ، والمولد الكهر ائى الدى يدور باحتراق الفحم والمحرِّك الكهر بائى الدى بدور مالكهر باء الحرارية المتوانه من تعانب ا. رارة والبرودة ، وحهارا لتقديرهم انب الحديد (خواصه من حيب الحودة) ، والدليد ل الكهر ما كي (حلماهو معر) الا ملف أواترة ، وحهارا لقياس درجات الروائح . وادحال محسيات كدرة على مطاحل الأسمت . وصرر فسية لمه لحة عامات الدهب والبكل والمحاس . و لاب طرق لاحداث موحات فوق موحات الأشعة فوق المنسجية . وطرة كثيرة لتعطية سطح خو يطات المصايح الكهر بائية اطبقات من السليكور أوالكروميوم أوعيرهما وآلة موسيقية تحرُّك الأوتار الصوتية في حاح هام والتر الصناعية . و الاث عاذ- مختلفة من التما يس المساعمة . ومسراكبر مائيا لاسات أعمق المحيطات باستمرار. وجهارا لفياس معدارمة ومه لأباب الكلام، وطر بقة لارسال الصوت في تحاه مستقيم من عمير أن ينتشر في اطريق. وطويقة الملسك كسر في التنعراف أي ارسال حية اشارات مع في أن واحد على سلك واحد. والتلعراف اطالع. وحها رتقوية اصوت في التليمونات. ريز يع الحقوة المكهر دلية طريق الثلاثة الأسلاك الأرصة الح

وهكدا قد قدّم لمكتب الديحيل مأمريكا (١٤٠٠) على لاحتراع أوحسين . سما هو المسار اديسول

الذي ذكرنا صناعاته لندين مقداراعظام الناس له فى قصة (المسترانسل) صاحب سر" م، وانما نذكر تلك القصة كما ذكرنا بعض صناعاته لتعرف بعض سر التعبير بالتسبيح فى حيز الكلام على النبات وخلق الأنفس اللذين سيطهر لك ابداع الله واتقانه فيهما بما يدهش العقل و يحير اللب". ومن ذلك ينشأ التسبيح والاعظام بالقلب لا بمجر"د اللسان فالاقتصار عليه تسبيح الجاهلين. المستر اديسن رجل صانع ماهر حدم كل أمة وكل فرد والمسلمون وغير المسلمين مدينون له. قهم يعظمونه و يجاوبه واكنهم لم يروه بل الذين حوله فى أمريكا لا يستطيعون رؤيته حتى ان (المستر انسل) الذي سقنا هذا الحديث لأجله وقلنا انه صاحب سر" ه يقول: « إن اديسون بتساوى عنده الليل والنهار فهو دا تما يعمل وكنت كثيرا ماأذهب اليه فى المعمل أوالمهنع بالليل حيث كنت أقضى الهار بنيو يورك القيام بعض الأعمال وقد كان يتصادف الى الانستطيع مقابلته لفرط باليل عيث كنت أقضى الهار بنيو يورك القيام بعض المسائل فأنتهر الفرصة وأعرض عليه بعض المسائل وأسلمه البريد فيطلع عليه فى دقائق معدودة هم يشير على بما أتبعه و يعود هو العمل »

the state of the s

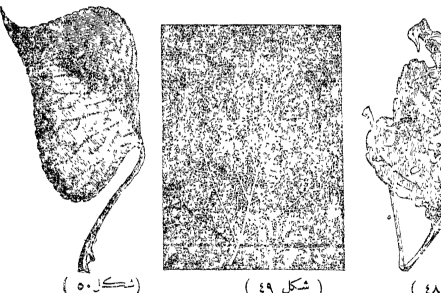
هدا هو (اديسن) المحترع الشهير لايقابل الداس لأمه يقوم بشؤنهم ويرفع من قدرالانسانية . تباعد عنهم لاعرازهم واسعادهم والناس أعظموه . هكذا كل صانع وعالم في الأرض يعطم عند الماس بمقدار عمله وحنكته . عرف الماس مقدار العظمة عندعاماتهم وصاعهم وحكائهم وأنديائهم فأجاوا قدرهم لأبهم مخاوقون مثلهم وكما كان عمل الصانع أجدى نفعا وأوسع فصلا كانت النموس له أشوق وعطمته أبعد مدى والاعظام والحب يتبعان معرفة قدر الصنعة والعلم والابداع والاختراع وهذا في المخاوق وعلى هذا القياس يكون التعظيم والاجلال لخالق هدا العالم . والحكماء والأنبياء لهم منارل على مقد ارمترفة ابداع الله واتفانه . ولاسبيل لمعرفة دلك إلا قراءة جميع العاوم سهاوية وأرصية . روحية وجسمية . ولم يذكر في هذه الآية مها إلا خلق النمات وخلق الأنفس ومالا يعلم والذي لا نعلمه يقاس على ما يعلمه . فادا عرفما نظام النبات ونطام الأنفس الانسانية و بدائع التركيب وجال الصنعة كان تقديدنا واجلالها للبدع الحكيم لا نسبة بينه و مين اجلال الناس لاديسون و بدائع التركيب وجال الصنعة كان تقديدنا واجلالها للبدع الحكيم لا نسبة بينه و مين اجلال الناس لاديسون العالية في الابداع و يكون عشقها ومحتها وسعادتها القلية بمقدار ما أدركت من تلك الحكم العالمية . ومعلوم اننا في الدنيا لاندرك منها إلا النزر اليسير و بهذا النزر اليسير يكون تسديحنا الحقيق وحمنا الإهلى ـ وقوق كل ذي علم علم ـ

فهل نُحتُ أيها الذكي أن أحدّثك في هدا المقام ﴿ حديثين ﴾ حديثا عن حلق النمات. وحديثا عن خلق الانسان

ولما وصلت الى هذا المقام حصرصاحى العالم الذى اعتاد أن يناقشنى فى المسائل الهاءة فقرأ هذا وقال هذا حسن وان كان الانسان فى بادئ الأمن قبل الههم يطق أن بعض القول يشده الحرري عن الموضوع وفى الحقيقة كاه فى الموضوع . اللهم إلا أن أكثر اللك الصناعات المخترعات لا يفهمها أكثر القراء لأنها أمور فنية لايدر كوبها ولكن في دكرها تنو بر للسلمين فيمكرون فيما ينفعهم عسى أن يقتح الله هم باب الاختراع وكفى المهم الاجمالي لتلك الاختراعات . ولكن مادا تريد من شرح النبات والأنفس الانسانية في هذا المقام المعمالة المنتس فيه مافيه عنى للستصرفي علم المفس وفي علم السات . فني سورة الحرقد ردمت الأرهار المحتلفة وشرحت كيفية القاحها و بيت الحساب الرياضي فى أوراقها محداول . وفي سورة الشعراء كدلك وفي سورة طه أمورانيح وفي سورة المدحدة وهكذا وفي سورة القرة والأنعام والرعد رغيرها . فهل هذا كتاب مورة طه أمورانيح وفي سورة المدس وتشريم الحسم فهوكثير فى الكتاب ، هاذا تريد أن تسكت الآن ؟ فقلت الدى أكتبه الآن شئ لم يتقدّم له نظير وهو السترالحلال والجال والهجة والحكمة ، هار يك الساعة مالم الدى أكتبه الآن شئ لم يتقدّم له نظير وهو السترالحلال والجال والهجة والحكمة ، هار يك الساعة مالم الدى أكتبه الآن شئ لم يتقدّم له نظير وهو السترالحلال والجال والهجة والحكمة ، هاريك الساعة مالم

تره لتعلم قوله تعالى \_ وكأين من آية في السموات والأرض يمرُّون عليها وهم عنها معرضون \_ ثم قلت: أنا لاأريك زهرة ولاشحرة ولاحديقة ولاحقاد ولأعرا ، ولكن سأريك أمرا لايؤبه له ، محقره الحاهل والعالم ولكن بعد درسه الذى تراه يصبح ذلك الحقيرف عظمة الشموس والأقدار والنجوم الثوابت والجرات العظيمة فقال : لقد شاقني وصفك ، فماهوهذا ؟ قلت : ورقة سقطت من شنجرة والباس يزدرونها . فقال : ما السبر. في اختيارك الورقة ؟ قلت : السبب فيه أني نظرت رسمها في كتاب « علوم للجميع ، باللغة الانجليزية ومقالا شرحها ، وهاك ترجة ذلك المقال بقلم المستر (رو برت براون) الاستاذ في عاوم النبات الح تحت عنوان و الورقة الساقطة ، قال:

﴿ إِن الصيف هوالزمان الذي يجني فيه علماء السبات ثمرات عاومهم ، وليس الحريف خاليا من مسراتهم واسعادهم بالعلم ، انه هو الفصل الذي فيه تعقد الحبوب وتجنى الثمرات آلخ وتبصج الحبوب قبل فصل الشتاء الذي هو في أقَمَاريا الشماليــة يضعف قوّة الحياة ونشاطها الى مهايتها . وبالجلة ان أشهر الخريف هي التي فيها تسقط الأوراق . إن الغانات ذوات الأشجار العريمة الأوراق المختلفات الأنواع والأجناس في هذا الـصـــل تكون أبهج الناطرين وأسحر لعقول المفكرين منهاء في منتصف فصل الصيف حيث يصنع الناس الدريس اعتاد الباس أن يروا في شهر يوبيو مالاحصرله من المسلمات الواسعة المدهاسات وهي غصة بسقة بهجة تسر الماطرين، أما في شهر سنتمبر واكبتو مر فان تلك العابات تتلؤن بألوان مختلفات الأصفر والأحر والأسبمر وهكذا ممايشعر بدنو" أجل تلك الأوراق وتوديعهاالحياة . إن الأشجار إد ذاك تخلع حالهاالسندسية وجلابيها البهية ، و بعدحين تلبس أحرى مسرّة للناظرين . وههنا رسم الكانب ثلاث ورقات ( انظر الاشكال الآنية)



( شکل ۹۹ ) ( شکل ٤٨ )

(ب) الورقة الدابلة الدية الحافة (ج) هيكل الورقة (١) الورقة المحسراء الني لاير الربيه الماء الحياة فورقة (١) خضراء لاترال تترقرق بماء الحياة ، الهدالتزعاها من شحرة الحور . رورقة (ب) قدأصصت مصورة داوية وقد فارقت الحياة . والورقة (چ) لمنس همدا الشحر ولكن المادّة التي تملأ ماس حلل العروق في الورقة قد تعرت عنها ورايلتها ولم يبق إذ الهيكل الذي يقول:

ألا لت الحاة تعود يوما يد فأخرها عما فعمل المات

وهما أخد يصف الورقة فأمان أن هيكلها حافظ لشكلها الأصل. مم قل: ﴿ إِنْ هَذَهُ الْوَرْقَةَ خَصِراء مدؤرة فليلا أوكشيرا في هيئة رسمها شأن حميع الأوراق والطول يريد كشيرا عن الفرض وهي دليقة الطرف الكربونيك يخرج من البراكين بمقادير عظيمة ، ومن أجواف الحيوان بواسطة الزفير ، ومن المصانع المعروفة وهو الذي بتدخر في الحوّمن الساتات التي أخدت تدحل أجزاؤها وتفسدهما كلها إذا لحقها الردى وحل بها الهلاك، إن مقادىرعاز حامض الكر يونيك في الحِقّ قليلة ولانسبة بنه وبين الهواء الحِقّي إلاكسبة واحد الى أف ألم ، وليس في الجوّ من المحم الصافي إلا (١٨٨ر٥٧٠ر١٦ر٨١٨) طنا والطنّ حوالي (٢٢) قطارا والقيطار (٣٦) أقه وهذا المقدار الطائر في الهواء هوعيمه من صنف فم الكوك المسمى بالافرنجية (تشرلوك) وهوالهيحم الرخيص الدي يجعله الناس في مواقدهم للتدفئة ونحوذلك ، فهذا المقدارالمد كورأحد حزثي ذلك العار وهو حامض الكر بونيك لأن حامض الكر بونيك مركب من حزء من الكر بون (الفيحم) وجوءين من الاكسوجين فالجرء المذكورهوالذي تقدّم وزنه ، والاكسوجين يكون في الهواء مقدار خسه ، واداكان الهواء (على فرض اله أصبح سائلًا بالتبريد) يُصير عشرة أمتار على الأرض وهو الآن في حاله العارية نحو (٦٠) كيلومترا يكون حامض الكربونيك المكروشيأ قليلا جدا لايؤبه له في كانا الحالين. إن السات متعرَّصه لصوء الشمس يمتص غارالكر بويك من الحقّ بمساء هذة الأوراق وكل حرء أحصر في السات فهالك يتصه انبات ويدور فيه دورته ، وان بكون دلك إلا بمساعدة صوء الشمس أولا وتأييد المادد الحصراء في الورق ثانيا وماالورق إذ ذالة إلامعامل صاعية كمائية يحال لنا ذلك العارفيها فيأحذ حرمالمات السكر بون (الدحم) ليتعذى نه ويقيم بنية هيكله ويدع الجزءين الآخرين من الاكسوجين فيحرحان بالرديركما دحلا مالشهمة . إذن بهـذا نفهم أن مارأيماه حرح برفيرالورق بهيئة فقاقيع في المـاء في الاختمار المتقدّم المـاكان أكسوجينا ، ولواسا هنا وصفنا على الزجاجــة قما من الفاين وعطيباها به لرأينا شرارة تنقد في دلك الإياء وقد تصير لهبا ، فأما في الليل ون التحربة هي بعينها تفعل مثل ماتقدّم ولكن المتبيَّدة هما عكس ماتقدّم. فههنا تمتص الورقة الاكسوجين وتدع العاز يخرح منها بالرفير ولكمه كميته قليلة جدا . وههما بحث العلماء في هدا العازمن أين أقي ؟ أهو من نفس الاكسوجين والكريون اللدين هما في مدة السات ؟ أم هوغار من الفي امتصه السات بالنهار ولم يتم امتصاصه في بديته . هدان رأيان لم ينت ويهما العلماء

وههما يسأل سائل فيقول: أذا كان النسات هدا شأنه وانه بالليل يخرج لنا عار الكر نوزيك فانا لاجرم يفسد الهواء. وأي ورق يبه و بين هم الكوك (تشرلوك) ادا أوقدناه كلاهما يمسد الهواء. فلوأناأوجدناه في عرفة المقابلة أو الحاوس فانه يضر الأحياء أو يقتلهم

وههنا أجاب الكات قائلا: وإن هدا القول صحيح نطريا. فأما عد العمل فلا لأن السات الدى يكون في المافدة مهما كثر فان رفيره بالحامض الدكورقليل جدا. بل ادا بام قارئ هذا الكمات في مهس ماررع فيه السات وحفظ فيه دلاخوف عليمه من الاحتماق. وكرف يستصر بهدا العار وحس لاحد في سة آلاف سابة مزرولة في أوعية قد أحكم الغطاء عليها (١٢) ساعة مالايريد عن حرء واحد و ١٩٥ في المائة من (١٠٠٠٠) حرء

قد قلما فيا مصى أن الشهيق والرفير يكونان واسطة الأقواه المرسومة فياتقدّم ، ومثل مافلما فى البات المشاحد في الأرض تقول أيضا فى قبات الماء ، ولكن الامتصاص هما يكون بحلد الورقة لا بالأقواه المتقدّمة مم ان الاكسوحين الدى يمتصه دلك السات يدور فى بعيمه ويمثل فيه فيدخل أوّلا فى تلك المصحات ويصل الى تلك الحلايا ومن هماك يدور فى هيكل السات كله واصلا اليه قطرق هوائية صعيره أوقنوات تحت تلك الحلايا

أُست ترى أيها القارئ بعد هذا أنُ النيات ريال الهواء ،كيف لا وهو الذي يأخذ منه المادّة الضارّة وهو علم علم المادّة الضارة وهو علم علم المادّة الضارة وهو علم المادّة الضارة وهو علم المادّة الضارة وهو علم المادة الضارة وهو علم المادة الضارة وهو علم المادة الضارة وهو علم المادة الضارة المادة المادة

يرجعه ثانيا الى الهواء فيصبح صالحا لتنفس الحيوان عوضا عن ذلك الغار المضرّبه وعلى ذلك نقول إن الورق في النبات يقوم بوظيمة الرئة فى الحيوانات العليا ، والخلايا التى فى الورق تقوم بوظيمة الخلايا التى فى الرئة ، وانحا ذكرنا الحيوانات العليا هنا فى النظير لأن الحياة فى أدنى درجاتها يكون العضو فيها وعما بأهم ال كثيرة أما فى مراتب الحيوانات العليا فالأعمال موزّعة توزيعا حسنا ، وذلك له نظير فى المدنية . فالأمم الراقية أعمال موزعة توزيعا حسنا ، أما الممحطة فان الفرد الواحد يعمل جلة أعمال فهناك يقل الاختصاص ونبوغ الأفراد موزعة توزيعا حسنا ، أما الممحطة فان الفرد الواحد يعمل جلة أعمال فهناك يقل الاختصاص ونبوغ الأفراد

وههنا أود الكاتب فصلا شرح ويه الله الله على الأشجار والبات فأفاد أن الندى لم يكن من الجوّ وانعا هوعرق من هيكل السات كعرق الانسان ولذلك شم من هدا السدى رائحة السات الذى طهرهو عليه كما نشم من عرق الانسان رائحته هوسواء بسواء، ومن الشجرمايقطرماء على هذا النمط. وقد من في بعض هدا التمسير ماهوأوفي من هدا في المدى

﴿ الورقة شحرة مصغرة أوهيكل حيوان ﴾

- (١) خلايا جم خلية وهي أشمه بالحجرات
- (٣) وهده الحلاا مركات من حيطان شفافة
- (٣) ولكل منها سقف صم موع علم ا يعطيها
- (٤) وهدا الدقف مكوّن من درّ ال تشابه اللسات التي نعي ما مارلدا
  - (o) ومي داحل الحجوات سائل فيه مادة خصراء
- (٦ ) وهده المادّة الحصراء مديئة تشعصوأ على السقف وهو حال من الهون وليس يتحلمه سوى لهواء
- (٧) و مهدا تطهرالأشعار بأمهاحصراء واختبقة أن الحصرة في لك خلا. داخها ، رما هذه حدرة إذا لعكاس
- (A) في كل بوصة مربعة (الموصة تساوى سنتيان المين ونصف سنتي والسنتي حرء من ما من متر) مايلع (١٢) حلية و (٢٤) رهادا الى مايريد عن ألم ألف حرة لمضع مثبت
- ( ه ) هذه الوُرقة أذا وصعماها في إماء رجاسي رعرّصاها الشمس دريا في أثباء فتاقيع وها حصل في الميل فقاقيع السرأ كسوحين وفقاتيم المارويك المتحرج من حسم من حسم من

اللا أومما بقي مما امتصه بالنهار

- (١٠) ولوانما أقملما الزجاجة بالعلين لظهر لما المحبوس من الاكسوجين بالنهار شررا ، واذا ازداد ذلك صارطبا
- (۱۱) إن غارالكر بون الذي في الهواء قليل بالنسبة له بحيب لايريد على واحد في ألف ألف جزء منه والكر بون الذي فيه تتدّم ذكر عدد طولاناته والانعيده
- (۱۲) وما السأت بالنسبة للهواء إلا كمثل من عة الجل الأصهر في بلادنا المصرية بالنسبة لمستقدرات التاهرة فان مراحيض القاهرة تسير في أما بيب تحت الأرض وتسير أميالا كثيرة وهاك تمترج بلماء وتسق بها تلك الزرعة وهناك يسقى بعض السماد لمنخصب الأراضي الأخرى وزرعها مجيب حدا، فهكذا المات بالنسبة للهواء فقد أخذ عايدسده فأصلحه في جسمه شمردة والحاللة في الحيوانات الكبيرة والحلابا في هذه كالحلايا في تلك
- (۱۳) غار الكر بويك ألدى يخرج من النبات لايضر الداس ولا الحيوان لأنه قليل جدا فان ستة آلاف نباتة بعد (۱۲) ساعة لم يظهر منها (مع ان المبات مغطى) إلامقدار يسير من ذلك العاز العار
- (١٤) للشجر وورقه عرق كعرق الانسان يغالهر تهيئة السدى المعلوم ولدلك نراه يحمل رائحة نعس النات كما ان عرق الانسان يحمل رائحته
- (١٥) إن في هيكل الورقة لشبها لهيكل الحيوان ولهيكل هس الشجرة ، ألم تر الى الروايا التي بين جنع الورقة وقروعها الكدى ولازوايا التي بين الدروع الكدى وأغصانها فهذه متساوية هكدا ترى ندس الشحرة جذعها مع قروعها الكبرى وقروعها الكبرى مع أغصانها كل هده متساوية الزوايا . انتهى ملخص الموضوع

## ﴿ خطاب الورقة للناس عامة وللمسلمين خاصة ﴾

ر في تفسير - سيحان الذي حاق الأرواج كلها - )

تعول: أيها الماس . هاأماذا تروني أسقط من شدحرتي في طلاها تحت أرجلكم وغاية ماتععلون انكم تزلوبي لتنطيف أمكستكم واسكسكم لاتعلمون أني بورالله لتدرسوفي كان الحشرات نوره أنزلت الملتدرسوها ما أكثرنا محن معاشر الورفات في الأرص ، وما اكثراً بواع الحتسرات الطائمات عابيم صباحا ومساء ، أما في حقول وفي بسايد وقرت أرجلكم والحسرات تطوف سايكم في الهواء ، أما أما في علم وحكمة مجسمة واصحة أقيم عابيكم الحجة لتفهموا قول بعلى سستحان الدى خلق الأزواج كانها عما ندس الأرض ومن أهسهم وعما لا يعلمون من أما أما في عما تنات الأرص ، قد احترعني وانتدعي معام هذا العلم وغالته وقد ملائني مارلكم ، هو معظم عدكم و منزلته ساسية ، تحبوبه وتها و به نقلو بهلاً مكم أدركتم آبار صنعته ، وهاهودا ر بي قد جعلي عود حالصنعته ، في اضع في مراحا كما منزل (اديسون) لكم سراحا ولكن سراج ر بي هوالشمس ، ومن رجنه وحدن ابداعه انه جعلها بعيدة عني محقدار (١٠٠) سنة بسير القطار و مقدار (١٠٠) سنة سبر قاد المديم وحعل امورها سرعة بحيت يصل الى قي (٨) دوائق و (١٨) ثانية

هذا هوسراح رفى ، نهدا النور هو والمادة الحصراء فى داخل حجراتى أيام حياتى بهما أجذب أنا مادة حامص الكر بو نيك المفسد للهواء وأهضم فى حسمى ذلك الفاسد وأحرج مايسلح الهواء ، إن المحم الذى يفسد الهواء هوالدى يدخمل فى تركيد كل فاكنة ورهر وورق وشحر ؟ هذه الحيول وهذه الجنات لاحياة

لها إلا بما تستخرج من زيالة الهواء ، فأضواءالشمس وأكسوحين الهواء والكربون المضرّ فيه والأشجار وأوراقها وأرهارها وأثمارها والمباء والأرض والرياح كلها متعاونات على نتيجة واحدة وهي حياتكم ، فأى نسبة بين سراج اديد بن ومعامله و بين سراج الله وهوالشمس و بين معامله في الأرض ، إن معامل اديسن وأمثاله لن تقدر أن تصنع حجرة واحدة من حجراتي بحيث تكون حيطامها شفافة وستفها بيني بناء محكما وفيها سائل وفي السائل مادة خضراء تضيء وفي داخلها فروع كثيرات متداخلات ديها تحفظها حفظا تاما كالاطارالذي يحفظ ماهو داخله ، فالمعامل في الأرض ايس في طاقها أن تصنع خلية واحدة كهذه فضلا عن (١٢) فضلا عن أنف ألف و بضعة آلاف في بوءة واحدة

إن صاعات (اديسن) وأمثال اديسن أقرب لعمولكم ، وصنع الله لشدة عظمته يعرب تذكره عنكم العمولكم أفرب الى تعطيم صالع فى أرضكم من تعظيم خالق الكون اعظمة صاعته وامها بعيدة المثال ولولا رحة ربى بغفلتكم عن فعله لهامت قلوكم به هياما يسيكم أدسكم ولكه من دخله أدخل العفلة عليكم حتى ضعفت بصائركم فعكمة على أعمالكم الجزئية . ولكن فى الأرض أناس قليلون جدا سمت عقوطم وارتقت أمكارهم ، دهؤلاء بهيمون بر بهم لما بهرهم من عطمة صنعته . وهمالدين يحبون حبا ج ا . فهم فى الأرض يعبشون لايننعون مي الحياة إلا أن يكونوا مسعدين لأنهزم مقتدين بما يرون من أعمال رسم الشدة حبهم إياه . وهؤلاء دم عماد أهمل الأرص و بقية الماس دومهم . وهؤلاء ايس عدهم لذة غير ذلك الحب وكما عمادا عنه خزنوا واعتقدوا الهم فد أذبوا . فهم إذن يستعفرون . واذا جاء الموت سرحوا به لأنهم به يرون عصو بهم . أولئك هم اله عداء المعاحرين

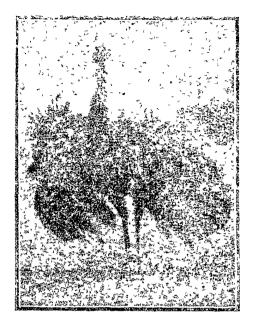
قأما قوله تعالى \_ومن أدسهم \_ فاقرأه فيما تقدّم في ﴿ سورة لقمان ﴾ في تفسير قوله تعالى \_ يدبر الأمر من السماء الى الأرض ـ الح وأما قوله \_ رهما لايعامون \_ فدلك تدكير لنا نائ هناك عوالم نظامها متسق على منتضى هذا النظام . وهداما هو إلاصرب مثل له . ألاترى الى قوله تعالى \_ ماترى في خلق الرحن من تفاوت \_ والى قوله \_ وكل شئ عده بنفدارعالم الغب والشهادة الكبير المتعال \_ والى هنا تم الكلام على أرواج السات . كنت صاح يوم الأحد أوّل شهرديد برسم ١٩٧٩

أما أرداج الحيوان غما أكثرها فى هدا ، سبر. ولكن المدكر سيا ماجل محاعثرنا عبها . فهاك مناطر جيلة لأزواج الحيوان . فدكر أوّلا أشكاذ عربة لأر بعة منها رديث من إحدى الجارت العلمية وهى وجلة الجديد » وثانيا بذكر دكاء الحيوان وأعماره ، وكماك سمك أمردوس الدى يمنى أعشاشه كالطير و يسبع فوق سطح الماء . وتالنا ذكر رؤسه الخاهه (الطرشكن ٥٠ روه و ٥٥ و ٥٥ في الصفحة التالية) وسترى أيضا بلق الصورعما يلى من الصفحات

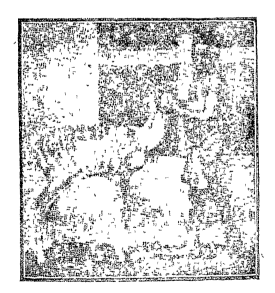
# أوّلًا \_ ﴿ الأشكال الغريبة الأربعة ﴾



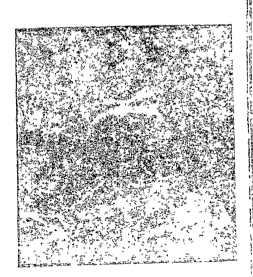
( شكل 30 - لاحاجة للرآة )
مده المعامة تستطيع بما وهبها الله من عبق
لو بللين أن ترى أى جزء من حسمها فلاتعوزها
المرآة وأكثر من هذا أن لها طرقا متعددة في
المطوالي ما حولها ، وعلى الرعم من كل هذه
المعزات فان مطر الحرن والكاتبة لايكاديعارقها



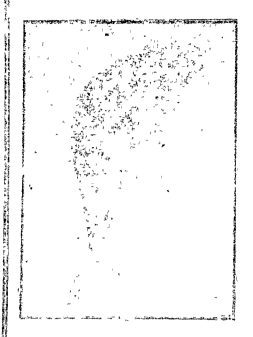
(شكل ٥٠ - الريميا) وع من أسره العام رقد طهرامها شديدة التعلمدلطاووس حين جاورها في المسكن إذ كثيرا ما تحاول أن تتصنع زهوه معتمدة على ضحامة الحجم بدلا مما يقصها من ازدهاء الألوان



(شكل ٥٦ ـ رسم عجل الكودو وهو الدى صادته هفة حديقة حيوالمات الدن من أواسط أفر نقيا ، وفي الصورة أحد الصابان من الأهالي وهو يرضعه من زحاجة ليأتام به عمل ترحيله)



( سكل ٥٥ - رسم عور الا تسيرة يلع ورسا ٥٥ - رسا وقد ساءها المتواويل (من) من الكواء واللجيكية )

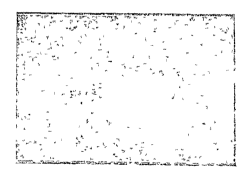


(شكفر ٥٨ - وسم شا لميون عجيب دوله ١٤ بوصة رهو أطول شاها ون عرف في المالم صادته بمثة حديقة حيوالات لمدن في تجواها الذخير في الوريقيا)





(شكل ٥٧ – أحدث طريقة لتحديط الحيوانات) أعلن أستاد علم الحيوان في حامعة فسا أن حبر طريقة لتحنيط الحيوانات والسانات هي غمسيا في حام البرايين إذ شاهد أن البرايين يميتها وهي في حالاتها الطبيعية كاترى في الصورالأر بعة ، وفي حالة السات يحمطاون الذات وشكل الرهور الطبيعي وهدا يساعد كشيرا في دراسة هذه الأحياء



( شكل ٥٥ - آكل الهل ) حيوال من أعجب الهير المات الوراطات حاية حيوالل المدن عنة لحويا ويا عي آكر الهل . غيران ما الموع لميضل آمد تدا ـ إلى حل مكور لوع آخر منه حيرٌ سمك الفردوس يبني أعشاشه كالطير و يسبح فوق سطح الماء كيسم

تعرف البحارالصينية بأنواع غريبة من الأسماك، ومن أغربها النوع المعروف بسمك الفردوس وهو يتخذ أعشاشا كالطير و يصنعها من مادة لزجة ينفخها بهمه فتصير كالفقاقيع وتسبح فوق سطح الماء وصناعة هذه الأعشاش خاصة بالذكور دون الاماث، فادا ماصت الأنثى أخد الذكر بيضها بفمه واحدة فواحدة ووضعها في العش اللزج فتلتصق به . ولما كانت الأبثى في سمك الفردوس ذات طماع وحشية وتحب أن تأكل بيضها وما يخرج منه من الأسماك الصغيرة برخم الآب أوالذكر على هذا الميض حتى يفقس و يحرسه حراسة تامّة حتى لاتلتهمه الأنثى (انظر الأشكال الأربعة الآتية)

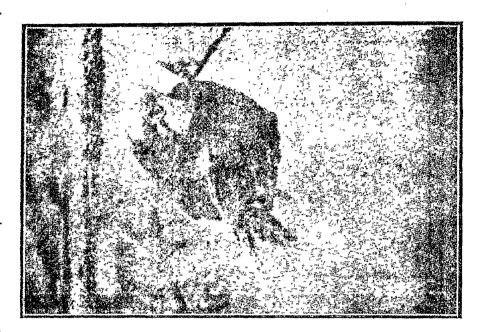


( - 2 11 - - - 12 11 ( 2007) ) f.

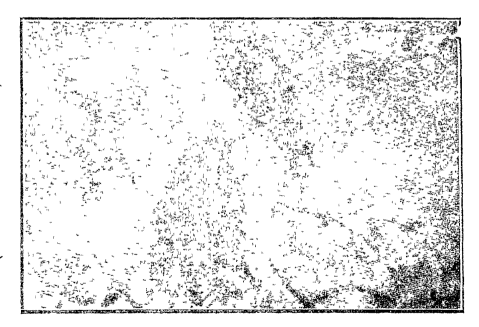


شكل ٢٢ - الدكر در سمك الدردوس يتفقا بيض الأثي في العش

(شكل ١٧٧ - الذكر من سمك الفردوس يرخم على يدس الأشي في المش)



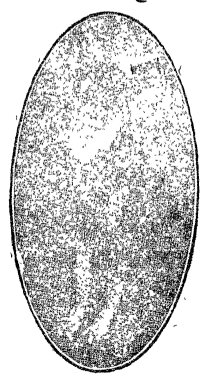
( 2) 3r - molt llaceen )



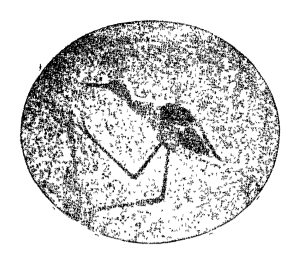
ثابياب عين ذكاء الحيوان وأعماره الله

وأما أعمارالحيوان وذكاء بعضه ، فهاك ماجاء في «مجلة الحديد» تحت عنوان أعمارالحيوان وهاهوذا ﴿ أَنْجُمَارِالحيوان ﴾

عثر بعض المسافرين الانجلير عند مرورهم بجزرنونجا في الاوقيانوس على سلحفاة كتب على ظهرها عام المهرا وقد كتبها القبطان كوك عند مروره بهذه الجزيرة ، وقد اتضح لهم أن عمرها يبلغ ١٥٠٠ الى ١٠٠٠ يلى بيان بمتوسط أعمرال لجيوانات المعروفة : (التمساح من ٢٠٠٠ الى ٢٥٠ عاما ، العيل من ١٥٠٠ الى ١٠٠٠ عاما ، السر ١٠٠٠ عاما ، البيعاء من ١٥٠٠ عاما ، الأسد ٢٠ عاما ، اللبيعاء من ١٥٠٠ عاما ، الأور ٥٠ عاما ، الجول ٥٠ عاما ، الصدة و ١٤ عاما ، الكور ٥٠ عاما ، الحول ٥٠ عاما ، المور ٢٠ عاما ، الكور ٥٠ عاما ، العام ١٠ الحيار من ٢٥ الى ٢٠ عاما ، الحيان ٢٥ عاما ، العصفور الحسون ٢٥ عاما ، الطاووس ٢٥ عاما ، المحلوس من ١٨ الى ٢٠ عاما ، الطاوس ٢٠ عاما ، المحلف من ١٠ الى ٢٠ عاما ، الذب ٢٠ عاما ، النبي ٢٠ عاما ، المدتب ٢٠ عاما ، المدتب ٢٠ عاما ، المدتب ٢٠ عاما ، المدتب ٢٠ عاما ، الشاة ٢٠عاما ، المحرسار ١٠ أعوام ، المرسار ٢٠ عاما ، المعام ١٠ أعوام ، المسحاب ٢ أعوام ، الفراشة ٢٠ عاما ، المناخ ١٠ عاما ، المخاب ١٠ أعوام ، الفراشة ٢٠ عاما ، المخاب المحرس وتوجد في عين المراشة (٢٠٠٥) عدسة تختاعة و (٠٠٠٠٥) عصب ، وإذا وضعت قوقعة الى جانب أذنك سمعت صوتا كالموج ينشأ من تكبير العطاء الحارجي لصوت صربات الدورة الدموية الصادرة من أوردة الرأس معت صوتا كالموج ينشأ من تكبير العطاء الحارجي لصوت صربات الدورة الدموية الصادرة من أوردة الرأس (١٠٠٥) خوج جامعة كولومييا



( شكل ٦٥ ) جارهذا الكاب امتحانا عقد له حاصة في جامعة كولومىيا لاختباردكائه وغمره و سنوات



(شکل ۹۹ ـ رسم طیر غریب، ومنغرابته أن قدمیه حراوتا اللونطول کل قدم (۲۷) سنتیمترا و سکل ۹۹ ـ رسم طیر غریب، ومنغراب أما ارتفاعه فهو ۲۵ سنتیمترا فقط)

ثالثا \_ ﴿ رؤس الحيوان المختلفة ﴾ أما رؤس الحيوان النالى وهذا نصه:

أعجب رؤس الطير



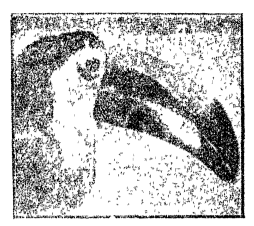
(شكل ٦٨) الصةرالمتوج ومتاره الصعير المعقوف يحدث أشد الرّعب للطير والحيوامات الصعيرة وهو أكل القردة والنيران والأراب والطيور والأور والحلان



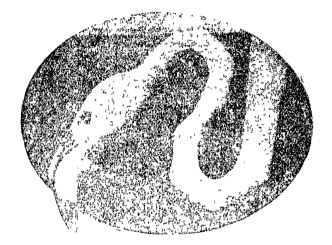
(شكل ٧٧ ـ رأس البطة المعروفة بذات المشط وهى من أندرأ تواع البط، وذلك أن عرفها الشهيه بالمشط يكون فوق رقبتها لافوق رأسها ، وليس لملك أى سبب إلا أن تكون مخالفة لسواها في الشكل )



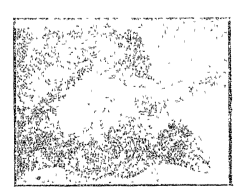
(شكل ٧٠ - رأس الطاووس وهوعلى الرغم من جاله ومايدو عليه من الخحل تعرع منه الديحالى والصفادع ، وأن كان الطاووس نفسه يفضل أن يأكل الحبوب والكلام )



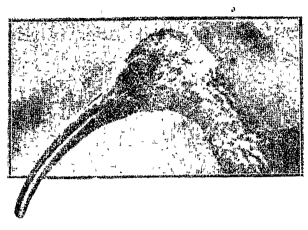
(شكل ٦٩ ـ أرسم التوكان وطول منقاره كطول جسمه ويقرب منه فى الححم ، ولولاخفة هدا المقار لما استطاع حله)



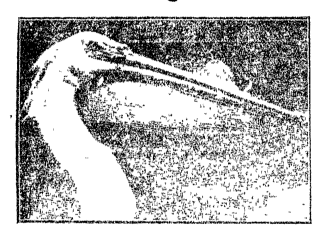
(شكل ٧١ ـ رسم رأس بشروش و يعرف بطول الرقبة وضخامة المنقار الذي يشه صندوقا دا غطاء محدب)



( شكل ٧٧ ــ رسم رأس دجاجة من بلاد غينا بافريقيا ولها منقار صلب، وهي عارية من الريش وتتكوّن من عظام تسمه خوذة المارس)



( شكل ٧٣ - رسم رأس ايبيس أوأى منجل ومنقاره طويل مستدق يدفعه بسهولة في طبقة من الأرض غير قليلة السمك في خرج الديدان والحشرات وهومفيد للزراعة)



(شكل ٧٤ ـ رسم جل الماء وقد أعدّه الله بمنقار كالقر له لأبه لايتعدى إلامالسمك و مكل ٧٤ ـ رسم جل الأسماك في حقبة هذا المقار لأفراخه الصمار)

﴿ اللطيفة السادسة ﴾ ( في قوله تعالى ـ وتكامنا أيديهم ـ وكيف تكامنا الابدي في زماما ) ﴿ اللاجرام في اليابان والطرق الحديثة لمكافحته ﴾

من هراء القول أو تحصيل الحاصل دكر ماخلته اليابان في نصف القرن الأحبير من التقدم العظيم في مختلف العلوم والفيون عما أدهش العالم وحعلتها محل احترام أرقى الأمم العربية الحديثة عان دلك معلوم مشهور الايحتاج الى بيان وتفصيل واعما الدى حدانى اليوم أن أكتب بعص التي عن ناحية معينة من بهعة اليابان وهى ناحية الأمن والطرق الحديثة المتبعة في مكافحة الاحرام هوما نعمل له حكومتنا الآن من تعديل نظم البوليس والامن العام تعديل يمتنى مع حالة العصر الدى بعيش فيه و يتكافأ مع النظم المتبعة في أورو الوأمريكا حتى الايكون هناك اعدراص من جهة تما على ما العالم من توحيد القصاء ومساواة الحيم من أجاب ووطنيين أمام فالون البلاد . الدى لفتى الى دقة نظام الموليس في اليابان وارتسكاره على الطرق العلمية الحديثة هو حادث قتل

ارتكب في ضاحية من ضواحى توكيو اطلعت عليه أخيرا في إحدى المجلات الامريكية . وهو وإن يكن حادثا عاديا في ذانه يحصل الكثير من أمثاله بل ماهو أشد فظاعة وغموضا منه في أى بلد من البلاد: وقد يصل رجال الأمن في نلك الحهات الى معرفة الهاعل بعد تتبع اجراءات كثيرة وبذل محمود عظيم . انما محل الاعجاب في موضوعنا هدا هو حسن قيام البوليس اليالي بواجبه وتوزيع العمل بين رحاله توزيعا روعى فيه التخصص واتبكاله على الرجال الفييين ذوى الحبرة الواسعة في كشف الجرائم وتبين أسرارها هو الدى كالل مجهوداتهم بالفوز في القض على المجرمين والأشرار في معظم الحوادث الحمائية مماصان هيبة الحكومه في نظر الجيع . وقد انتج دلك أثره في تقليل الجرائم بأنواعها . ولأجل أن يحكم القارئ بنفسه على دقة نظام الموليس في اليابان وارتكازه على العلم نسرد له باختصار هدا الحادث على سبيل المثال . وقبل ذكر موضوع الجريمة نقول إن بصمات الاصابع كانت العامل الاكبر في اثبات شخصيه المحرم .

﴿ مُوضُوعُ الْجُرِيمَةُ ﴾

تاروكاوايستى شاب يابانى فى العشرين من عمره أحب فتاة من بنات جنسه تدعى تيسوك كوجيكى ، عاملة فى أحد المحال النجارية بتوكيو ولكن هده لم تعادله حمه لعطاظة أخلاقه وادمانه الخر وصارت تباعده كلما حام حولها فأدى سلوكها هدا الى تحريك كوامن الحقد والبعص فى نفسه الشريرة وصمم على الاقتصاص منها بخراء معاماتهاله . في ليلة طلحاء فى احدى حارات ناحية هودوجايا من ضواحى توكيو وجد نفسه وجها لوجه مع كوجيكى معشوقته فبمحرد رؤيتها تعلبت عليه روح الوحشية والشر وطعها عسدة طعنات قاتلة فى رأسها بخسر كان قد أعده لهدا الغرض ، و بعد انتهائه من فعلته الشعاء مسح الحسجر من الدم بواسطة حزمة من الحكلا الاخصر الدى ينمو بطبيعته فى الحقول المجاورة لمكان الحادث . ولكن أثناء تعطيمه للخنجر انطبعت بصمة ابهامه الأيسر على السلاح بدون أن يلاحظ دلك ، و بمجرد فراعه من عملية التنظيف ألتى بالسلاح على الأرض فى جهة مجاورة لحل الحادث ولاذ بالفرار تحت جنح الظلام . ولوكان يعلم أن فى القائه السلاح منطبعة عليه بصمة ابهامه فيه تسلما لرقسة للمجلاد لكان له رأى فى احترام القانون يخالف ماقدمت يداه .

﴿ العثورعلى الحثة ﴾

لم تمر الا برهة وحيزة حتى عترت الشرطة المارة بالحثة ، وفي الحال أبلعت الأمر لموليس توكيو .

كان أول من وصل لحل الجرية هم رجال تحقيق الشحصية مع الآلات القو تعرافية والنظارات الميكرسكو ينة والمواد الكيميائية والمساحيق والمفرش الخاصة باطهار الصمات الحقية وكذلك الطبيب الشرعي فباشروا عملهم بكل دقة وعياية حتى توصاوا الى اكتشاف السلاح الذي ارتكبت به جرية الفتل و بجثوه بكل دقة فوجدوا بعصمة ابهام منطبعة عليه فاسرعوا بقلها على ورق المشمع (ورق حاص لهدا العرض) ووصعوا عليها غطاء من السليلويد لحفظها ، وكدلك رسموا الجنة وعمل الحادث والحهات المجاورة له . و عثوا عن كل الآثار التي قد نفيد في كشف سر الحياية . ابتدأ رجال تحقيق الشخصية في بحث البصمة التي عثرواعليها فكبروها وصاروا يدرسون مثات الحطوط والنقط الدقيقة علهم يحدون لصاحبها سجلا خاصا في محفوظاتهم . وعند فراغهم من تقسيمها التسميم الفني حقوطها في ستجل حاص بها لعدم الفثور على بصمات لصاحبها محفوظة في الادارة . واتطروا التحريات التي يقوم مها البوليس السرى (البوليس السرى هماك كما هو الحال في أورو با مكون من راتسكب تاروجر يمته في عارس و بعد مرور سنة من ارتسكابها اعتقد أبه قد عما المسيان على فعلته الشنعاء ارتسكب تاروجر يمته في عامل عاملا في حامات الحور والقهاوي متنقلا من احداها الى الأخرى فاطمأن باله وذعت هو اجسه واشتعل عاملا في حامات الحور والقهاوي متنقلا من احداها الى الأخرى فاطمأن باله وذعت هو اجسه واشتعل عاملا في حامات الحور والقهاوي متنقلا من احداها الى الأخرى منتقلا من احداها الى الأخرى المناح الكشافون عن مواصلة بحثهم لكشف الستار من سرهدد الجريمة ، في أعسطس الماضي سنة ١٩٨٧ في عاملة المحرور المناح المحرور المناء المحرور عدم المناح المناح المحرور المناح المحرور المناح المناح المحرور المناح المحرور المناح المحرور المناح المحرور المناح المحرور المحرور المناح المحرور المناح المحرور المحرور المحرور المحرور المناح المحرور المحرو

قبضوا عليه في محل للعب الميسر سي السمعة مشهور بأنه مجمع الاشرار وذوى السير المعوجة . لم يفزع تارو من البوليس وسيخرمن أخذهم لبصمات أصابعه لاعتقاده أهليس لبصماته سيجل محفوظ من قبل حتى بمكن معرفته أوادانته في جريمة القتل . أرسلت بصماته لادارة تحقيق الشخصية فوجدت ابهامه الأيسر مطابقا تماما للإيهام الذي وجدمنطبعا على الحنجر الذي استعمل في ارتكاب الجريمة . عند ذلك تأكد البوليس أن القاتل قد وقع في قبضته . أودع تاروالسجن وسردت له فيهقصة جريمة القتل الذي ارتكبها منذ سبعة عشرشهرا ووضعت أمامه الصورة الفوتعرافية لحثة القتيلة برأسها المهشم والحسجر الذىاستعمله فىارتسكاب الحريمة فأخذ الرعب يدب في قلبه وصاريهدي هديان المحموم واعترف بما قد أثمت يداه . هده هي خلاصة الاجراءات التي اتبعت في هذه الجريمة وهي تدل على إحكام نطام البوليس في اليامان وعلى أن رجال الحفظ في قلك الملاد تربوا تربية فنية حاصة ونطموا عملهم على أحدث القواعد العامية بل كان هم فضل كبر في استنباط طرق علمية الظهار بصمات الاصابع أخذتها عنهم بلاد عريقة في المدنية والعلم. ادارة تحقيق الشخصية والمباحث الجنائية في توكيو هي أهم ادارات البوليس من حيث أنهاعماد البحوث الحمائية عفيها نبركن جيع المعلومات الحاصة بالجرائم في امبراطورية اليابان وجزيرة فرمورا وكوريا . وتحفظ السجلات الحاصة بالمباحث الحمائية مع حفط بصمات المجرمين وصورهم الهوتوعرافية . وكذلك آثارالاقدام والبصات الفردية التي يتركها الجناة في محال الجرائم . وتسجل بصماتُ المجرمين وتحفظ على حسب طريقة الاجرام التي يتبعها المجرمون فارتكاب جرائهم. وهذا البطام يعيدكثيرا في سهولة العثور على المحرم لأن طريقة ارتكاب الجريمة تحصر البحث في عسدد معمين من المجرمين اعتادوا تنفيذ جرائمهم بطريقة خاصة ليس من السهل أن بجيدوا غريها . و يتمع هدنه الادارة رجال البوليس السرى الذين يناط بهم التحرى عن الجرائم وكشف أسرارها . وعلى العموم فجملة النظام المتبع في هذه الادارةهو مايحرى عليه العمل في اسكتلنديارد في لندن وادارة الموليس العامة في باريس

#### ﴿ منحف الحريمة ﴾

يوحد الادارة متحف هائل تحفط به جميع الآثار التي يعتر عليها في محال الحرائم بعد أن تكون قد بحثت بكتر يولوجيا . فيشاهد به مجموعة كبرة من الاسلحة والملابس اليابانية والاورو بية على احتلاف اواعها والاحتيزة والآلات التي تستعمل في كسر الحزائن الحديدية وأوان رجاحية ومعدنية وغير دلك من الآثار التي كان أو يكون لها شان في اثبات الحرائم ، ومن صمن الآبار الهامة المحفوطة في هذا المتحف هو هذا الحنجر الذي قتل به الرئيس هارا رئيس وزارة اليابان مند نضع سنوات في محطة توكيو .

﴿ الاستاد يوشيكاوا ﴾

يرأس ادارة تحقيق الشحصيه والمباحث الحمائية في اليابان الاستار سومبيشي يوشيكاوا أحد حسراء العالم العلائل في المسائل المتعلقة الاحوام والمحرمين وحاصة في كشف احرائم الهامضة وعو استاد صليع في في صمات الاصابع والتصوير الشمسي وكشاف ماهر للا تمار الدقيقة التي يعركها أمهر المحرمين أماء ارتكاب جرائميم يستعين بالبحب السكميائي الكهربائي والمسكروسكوفي وجيع الوسائل الأحرى التي تلزم لهده المحوث ، ان الاستاذ يوشيكاوا درس الطرق الفيية لمصات الاصابع الحاري عليها العمل في اسكتلمدار د في ادن رق درت لموليس في نيو يورك و اريس و برلين وها مبرح وهينا ، ولم يكتف بدلك بل واصل لبحت و لمرس حتى جعل المسه مكانة علمية لم ينلها الا القليلون في العالم ، يرجع اليه الفصل في اكتشاب أنه لواسته ملت نترت لفست في صفر بصمات الأصابع ثم عرضت البصات بعد دلك الاشعة قوق السفسحية لم نفو حقوطا عما ، وقسل كتشافه هذا كان كثير من البصات يعتبرعديم القيمة لعدم وضوح رمورها وضوح كفيا ، وطد كن يعتب كثير من الجرمين من يد العدالة ، فتصوركم أدى هدا لهاء الى العد نه و دسائية من لحست ، دأن في المقتص المجرمين من يد العدالة ، فتصوركم أدى هدا لهاء الى العد نه و دسائية من لحست ، دأن في المقتص

من المجرم حياة للجموع . هــذا هو مجمل نظام القسم الفنى الجنائى للبوليس فى اليابان ذكرناه كمثال للانظمة الحديثة للبوليس التى أنادت كرثيرا فى مكافحة الاجرام وحصر دائرته مساعد مدير تحقيق الشخصية مساعد مدير تحقيق الشخصية

## ﴿ مسامرة ﴾

حدثنى أحد نطار المدارس المصرية. قال: أسلم عالم ألمانى فسئل لمادا أسلمت؟ قال: لأنى قرأت فى القرآن المترجم بالألمانية آية \_ بلى قادرين على أن نسوّى باله \_ وعلم تحقيق الشخصية المبنى على البنان لم يعرف إلا في رمانيا هذا فعرفت أن هذا كلام الله فأسلمت اه

## ﴿ النطق بلالسان ﴾

( حوادث واقعية غريمه ﴾

كان العالم الانجليزى هكسلى فى مقدمه الذبن يجزمون بامكان البطق بلالسان . وقيسل إن الذين يصابون بداء المسرطان يفقدون لسانهم فى بعض الأحيان ولسكن بعضهم ينطقون و يميزون الطعم بعد فقده ، وبما يروى فى هذا الصدد أن هنرى الطالم قطع ألسة بعض المشرين بالانحيل سنة ٤٨٤ ميلادية ، عالمت بعضهم زمانا حتى عادوا الى الوعط والارشاد من غير لسان ، وأن البابا ليون الثالث ففد لسابه أيضا ولكنه لم يمتنع عن السكلام والذوق . وفي سنة ١٧٤٢ م فحست لجنة من الأطباء فى انحلترا فتاة فقدت لسانها ورأت انها تحسن النطق والسكلام مثل غيرها من الباس . وفى بلاد الانجليزالآن رجل بلغ السبعين من العمرقطع لسانه من نحو ١٣٣ سنة وهو يتكلم و يغنى و يذوق بلاعناء . وأما التعبير عن المراد بالحركات والاشارات فن الامور السهلة . ولبعض القبائل فى الحديث اشارات وحركات تزيد على الألفاط عددا . وأكثر الاورو ببين استعمالا للاشارات فى السكلام أهل إيطاليا وأقلهم استعمالا لها الانجليز . انتهى من إلمصقر في المسقور في

# ﴿ تذكرة ﴾

( ئى قولە تەالى \_ومن نعمره نىكسە فى الحلق أفلايعقلون \_ )

وفيها بيان أقوال علماء العصر في هدين السؤالين: «الأوّل» متى يعيش الانسان ١٤٠ سنة؟ «الثانى» كم يجب أن نعيش ؟ ترويحا لعقلاء المسلمين مع دواند تليق بالقام. فهاك ما حاء في محلة كل شئ وهدا نصه:

( حدب مع الاستاذ فورونوف )

الاستاذ أوالدكتور فورونوف معروف في القاهرة مدكان طبداً فيها في أوائل هذا القرن وطبيها حاصا للسراى الحديوية . ثم لما انتقل الى أوروبا واشتعل نتحاربه المشهورة في اطالة العمر وتحديد قوى الشيوخ بالتلقيح وتحربة ذلك أوّلا في القرود وعبرها من الحيوانات طاراسمه في كل ناحية لا كطبيب بل كمبشر بامكان بالتلقيح وتحربة ذلك أوّلا في القرود وعبرها من الحيوانات طاراسمه في كل ناحية لا كطبيب بل كمبشر بامكان المناقد و نامكان عود الشباب الدى تقرّحت عليه أجمان الشاعرالباكي القائل:

ونحت على الشباب بدمع عيى ﴿ فَلْمَ يُهُ لَا الْبَكَاءُ وَلَا الْسَحِيبُ

وقد جرى له حديث مع مىدوب مجلة انحليزية فقال: أو إن الأم التى تسكون أوّل من يدفع اليها ولدها لتحر بة عملية تجديد الشاب فيه قد تسكون مؤسسة نوع انسابي جديد وفوى" . اعطى أولادا تشتعل فيهم شرارة العنقرية وأما أربى لك نوعا من السو برمان أى الرجال السكاملين يكون عمرالواحد مهم فوق المائة

و يكون في الوقت نفسه فو يا و نشيطا وعاملا بديا وعملا كالشاب منا. ومشروعي هذا الذي بدأ بعمليات تجديد القوى في الأجسام الضعيفة قد يظهر كالدجل في عيون غيرالعارفين ولكي أبت بعدامتحابات طويلة ودقيقة صحة الدعاوى التي أدّ عيتها من وفت الى آخر حتى امتلا صدرى أملا منجهة الستقبل واعتفدت امكان اخراج آرائي في هدا الموصوع من القول الى الفعل . بدأت تحاربي بالكباش فقلت غدة حيوية من كبش حولي الى كنش مسن في أواح عمره قمكات النتيجة على مارام حتى أعدت النجارت في حبو انات أحرى فج اعت أحسن من الأولى ولكن عمل الطبيب يحب أن يكون دفيقا فالواجب لدلك أن نعاد التجارب المرة نعبد المرد بلاملل. و مد ذلك أُخدت العدد التي له حت بها حيواما تحدد عواه فصلت بدلك على برعان من دوح . دلك أن الحيوان الذي استؤصلت منه العدد عالم فتفهقر الى ما كان عليه إد جنل يهزل وفقد شهيته الى الطعام وسقط شعره أو صوفه حتى بلغ درجة من الانحااط أحا مماكان عليه قبل عملية النحديدالأولى. نتت في نفسي ادا حجت هذه العمليات في الحيوامات فلمادا لاتبجح في الاسان ولكن عرضت الماهنا صعوبة وهي قلة لرجال الأقوياء الذين يفدّمون أهسهم لمساعدة الضعفاء ويضحون بمثل هذه الضحية العالية مع ال استصال هده العدد من الأقو ياء الأصحاء لأنؤثر كثيرا في أحوالهم الطبيعية ولكن تلبيح الصعفاء بها ينفعهم أيما نفع، وهما بدأت تحاربي في النسابيس ويقول علماء الطب ان الشمباري أقرب هذه الأصاف الي الانسانيَّة ، وإدا أحذت قطره دم من الانسان ووصعت تحت المكرساوب هي وقطرة من دمسساس لم تمكن معرمه لواحدة إ من الأحرى ، وقد حاءت تحار بي في الدمانيس احجة جدا ، وفي مدة خسين سنة أوأقل يمكن عمل عمليات مدهشة في الناس ، وليس تحديد قوى الشيوخ بالناهيج هوغرصي الأعظم بل ان عرصي لأعظم هو تدييح الدكورالدين سنهم سي الثاممه والعاشرة ما اعدد فتكون القيحة إعاد سل من الرحال المتموتين (سو برمان) أما معظم الصعوبة الآن فتلة النسانيس ، ولكمي ودهت مسروعا الحجا طه على سذ. الحيوانات السعة ، وأصدرت الحكومة العرنسية بنا على طلى أسما عمم صيد السمنارى في استندرات الفرنسية و رأت لا إ لايصدرمها إلا لعرص طي . ثم قصدت الى (مدريد) و. لت ملك، ما يا فأصدرأس ا مثل هـ مها يحص المستعمرات الاسبادية . وهكدا صمع ملك الملحيك حمد مقاطتي إلى و عاصمه بل ص الى مثل هذا الأمم اصدار تعلمات بأن يجعل حره من الكمهو الباحكاية - يب تكتر الساد؛ من مسوده لهـا حتى تبير لمعدّ ت التي اتحدها لاصدارها سه . وآمل أن تساء في الحكم مه الايحابرية مثل هده الطريقة . وقصيب أشهرا بن السنة المناصية أفتش هن مكان بين جنوا وهم ريلنا يصلح المكون من رئة لحده النيوا لمنه حتى وحدد وعيه الآن نحومائة منها . -دا حجب وكات المر, عة ملائمة لـ يحترا لم عدب نتدير اله لميم في عرمي الثماء سلسية أأ مها من (ما لي) الى (مرسيليا) ٤ اعدة الحكوبة المرسية . ويحب أن كرب عمر المسرى ٢) سوت الله الى (٨) قُمَاما يصلح لأن تر مأصل عرنا، و منح م الانسان . ومي نسبت عي حريم صموريات و مملاب مراعي حيوال سايد. شرعت في تحار في على قدر كرر قد ع ت س آن ره ١٩٠٠عمر محة رعم يه إلى بسيطه سيا لايحتاج فيها إلا ي مخشر مرضعي ولاستي ه حدار قد 📄 ثر من سار سار سار 🌊 ساس قتساء الدلامفيرم ليون التسرون حي يکي تحا - عوى منه مرز بالدار سائر - في رحار مهمك ره الله عليه والأسارير والجسامهمالمحدودة الهرال. ويمكن أننا أنيراني عرجة رعم له '- رحم عرآب سمون ـ به على الهال وسال الدماع والقل صحيحي الها " من رّد كر عنه ا بـ تـ ريد = ريد تـ ، مهده اللرية فتعل الرغم وتحراا رحوترع حصيات و عن عدد در مكن ومان دلائے یہ العم (رے میے من العرب سے رہے ہے اس میں العم العرب ہے ۔ كه براسم سعيج لعددس

## ﴿ كَمْ يَجِبُ أَنْ نَعِيشٌ ! وَفُوالَّهُ أَخْرَى ﴾

يقول هو فلند أحد العلماء الذين صرفوا عنايتهم الى درس الحياة فى كتاب وضعه وجعل عنواله « فن " إطالة العمر » أن المرء يولم مستعدًا للحياة قرنين من حيث تركيب بنيته ونظام قواه قياسا على ما نراه في الحيوانات. أليس الانسان حيوانا مثلها ؟ على أن هوفائدً لم ينفرد في هذا الرأى . فكل الذين يدرسون طبائع المخلوقات يرون رأيه ويرون طلائع المورمن أبحاثهم بامكان اطالة العمرفيسعون الى التجاربوالامتعامات المتعدَّدة . ومن الملاحظات الحرية النظر ماذكره بعضهم عن العسبة بين عمرالباوغ والعمراليام فقالوا انها في الحيوامات على اختلاف أنواعها تكون كنسبة واحد الى عانية أى ان الكاب يلغ أثم ، فق ف سنة ونصف فهو يُعيش اذًا لم يمرض أو يقتل بحادث مّا ١٢ سنة والحصان يبلغ أثمّ نمَّوه في ثلاث سنوات فهو يعيس ٢٤ سة وقس عليهما سائر الحيوانات الدنيا. وإذا اعتبرنا الانسان من حيث تركيبه البدني حيوانا وكان نحق لايتم قبل باوعه الخسة والعشرين عاما هن الصروري أن يعيش مئني سنة ويدعمهذا الرأى مانراه من حياة بعص الناس الدين عاشوا أعمارا طويلة م إن هنري جنسكس الانجليزي الذي ولد في ولاية يورك بانكاترا عاش ١٣٩ سنة ولما بلغ سنّ ١١٢ كان يحارب في معركة فاورفيله . وجون بافن البولمدي عاش ١٧٥ سنة ورأى بعينـه ثلاثة من أولاده يتجاوزون المئة من أعمارهم . ويوحما سورتنغون الغروجي الذي توفي سنة ١٧٩٧ عاش ١٦٠ سنة وكان بين أولاده من هو في المئه والخمس سنوات. وطوزمابارعاش ١٥٧ سنة . وكورتوال ١٤٤ سنة. على أن أكثر من عاش بين النشر حديثًا على مايعرف هو زنجي بلغ ٢٠٠ سنة والاحصاآت تدل على أن أعمارا الماس أطول واسوج ونروج وانكاترا منهافي ورنسا وايطالياً وكل جنوبي أورو اكما ان الدين عاشوا هذه الأعمار الطويلة انما عاشوها بساطة وكاب حياتهم حياة جدّ وعمل

لامشاحة فى أن العمل والعادات والاعتدال من العوامل الرئيسية لاطالة العمر . فالافراط فى كل أمر مع الانحراف عن النظام الطبيعي انحا هوسب تقصير أعمارها . ومن رأى البعض أن العبودية هى السب الأهم فى تقصير العمر . العبودية المشهوة والتقليد والمطالة والزى . فاذا حاولنا التماص من عبودية المدنية الحاضرة والانصراف الى كل ماهوه موفى و نسيط عكما مع الاعتدال أن نعيش مئتى عام بشرط آخر هوأن لا يكون علينا استحقادات شهرية ولامسؤلية عقلية تقضى على سلام حياتنا اه

#### ﴿ رأى ما بليون في الطب ﴾

اشتر را بليون بونابرت بحله الشديد للطالعة واحوارالكب المعيسة و بقديره للطب والهيحين وكان ميله للعاوم الطسة قويا الى حد أنه تعلم علم النشر مح وأتقنه اتقابا لكنه لم يستكمل دراسة الطب لاتجاه آحردهه اليه القدر. أما مياه للطب والهيجين فكان بمقدار كرهه للدواء والعقاقير معتمدا كل الاعتماد على (الطبيعة الشافية) ومحبدا طريقة البابليين الدين كانوا يلقون المريض على فارعة الطريق حى ادا مر به عابرأصيب بمثل دلك المرص وشفي منه أرشده الى العلاج الذي كان سبب شفائه. ومن أقواله ان الأدو بة لاتفيدسوى جماعة الطراز القديم وكان دواؤه الوحمد الحبة والاستعمام بالماء الساحن والماء المالح. وق قال بوما لأحد الأطباء: وإن الحسم آلة تطاب الحياة رهو مم كن همه الغاية فقط. فامدع فيه الحياة تمووتحيا كما تشاء ومن أقواله أيضا : «إن الجسم يشبه سامة تسير سرا طبيعيا منظما مدة من الزمان وليس الساعاتي ما ومن أقواله أيضا : «إن الجسم يشبه سامة تسير سرا طبيعيا منظما مدة من الزمان وليس الساعاتي مناء عطيم وعذا طويل الى أن صاح شرأ مما أفسده لرمان في ساعة جسم وعذا طويل الى أن صاح شرأ مما أفسده لرمان في ساعة جسم المتم وعذا عود من الأغبياء يفسدون عناء عطيم وعذا طويل الى أن صاح شرأ مما أفسده لرمان في ساعة جسما فكم وكم من الأغبياء يفسدون عداء المحينة التي صفها الحالق سمحانه وتعانى م

#### ﴿ وصاياً طفل يخاطب والديه ﴾

- (فى سنته الأولى): الأقطة الشديدة تنهك جسمى المحيف الرخص فلاتشدا ى بها والافعلى القلميل حلا وثاق من تلك الأربطة لأتنفس قليلا و يجرى الدم فى عروقى
- (في الثانية): النظافة تنفع جسمى الغض وتقوّيه فاغسلاني مرة أومر تين في اليوم كل يوم والا فعملي القليل مرة في الاسبوع
- (في الثالثة): القبلة تنقل الى جواثيم الأمراض الضارة والأسقام المؤلمة فلاتقبلا أعرى وخدّى وعيني ولا تسميحا لأحد بتقديلي والافعلي الأقل قبلا يدى فانها تكني
- (في الرابعة): النزهة خارج المدينة مفيدة لى والهواء الذي ينعشني ويقويني فسيرا بي لأتمتع بمناطرالطميعة الجيلة المقوية والا فعلى القايل اصعدا بي الى السطح
- (فى الحامسة): المعاشرة الرديثة تعسد أحلاقى فلاتبركانى تحترجة الخادمة أو بين أولاد الأزقة والا فعلى القليل اجتمعا فى وحدّثانى ولاطفانى ولوساعتين فى النهار
- (في السادسة): المدرسة مصدر سعادتي في المستقبل فانتخبا لى مدرسة وطنية حامعة الأرضع فيها لبان العاوم العالم العاوم البسيطة اه

## ﴿ عمر المخاوقات ﴾

جاء في مجلة «كل شي » مانصه:

يتقوّل الناس ان كثيراً من الحيوانات والطيور تعمراً كثر من الانسان ولكن طهر بعد فحص عمومى لمعدّل أعمار المخاوقات على أنواعها أربعة فقط مها تعيش أكثر من الانسان وذلك مع عدم الانتباه للشواذ وهاك بيانها:

- (١) السلحفاة ١٥٠ الى ٢٠٠ عام
- (٢) نوع من السمك الألماني ١٠٠ الى ١٥٠
- (٣) العقاب ذوالرأس الأبيص ٥٠ الى ١١٨ عاما
  - (٤) النسر ٥٠ الى ١٠٤ عاما

واليك معتدل أعمار بعض المخاوقات: الكلاب ٣٥ ــ الحيل ٤٠ ــ البقر ٢٥ ــ الهرّ ٤٠ ــ السطح الدوق ٩٠ ــ السطح والسلمون (نوع من الأسماك) يعيش عادة مائة عام. والسعدع الاوروق المسلم و دسل عمرالتمساح الى الأر بعين ، وأقصر الأعمار توجد من الحشرات ، فدوع من الحمادس يعيش من ساعة الى لاث ساعات ، والدبانة ٢٤ يوما ، ولكن خنافس الأشيحار تعيش أكثر من سائر الحشرات إدامها تعمر ٧٧ عاما . انتهى ما أردته من المحلة المدكورة

\* \* \* \* \*

لما كان هدا التفسير يراد به ارتقاء العالمالانساني لاسيا المسلمس انتهزت كل فرصة لاددة العقلاء تحدرت أ أشالهم ليتحذواحذوهـم. فهاك ما جاء في حريدة الاهرام يوم ١٩ ساير سنة ١٩٣٠ م محت عسو ن هكيم ا شعيق باشا في الاحمقال ماوعه سنّ السمعين » وهذا نصها :

سيداتي سادتي : قضيت سبه بين حجة طويلة صررت ميها مآمام سعيده ولد عيت ، واكبي أعدّ هسا اليوم أسمد أيامي ، فأما في جمع من خلاصة أصدتائي راخواني أيس فيهم إ ، كر تر وير شورن ساح. ٤ في أغماف نفسي من حد ووء

زملائي الأعراء رحال الرابطه السرقيه: سرتي ان أوحد الشكر اليكرة و تدكريم عي مريد في قدّة ا

ونشاطا وسأحفظه بقبة حياتى عنوان الثقة الغالية كما أشكرحضرات الذين تفضاوا فأطرونى اطراء مبالغا فيه وأشكر جيع الذين شرفونى والدين حالت أعذارهم دون اسعادى بوجودهم فأرسلوا تهانيهم بالدق و بالبريد سيداتى سادتى : سألى صديق اسهاعيل بك شيرين أن أبسط لحضراتكم ما أعتقده سر النشاط والصحة في هذه السن المتقدمة . وعندى أن ذلك يرجع الى أسباب اتباعى أوام الله بابتعادى عن تعاطى المنسرو بات الروحية . وعما ساعد على ذلك انه كان لها جار مدمن الايعود الى داره إلا وهو نشوان فتترجح رأسه بين كتفيه وتسلمها حائط الى أخرى والايكاد بي ما يقوله . وذات ليلة عمطرة رأيته مجمولا الى الدار بخفيرين أحدهما من يديه والآحرمن رجليه وهوماطح بالوحل . انطبعت هذه الصورة النشعة في ذهني فزادت نفورى من الجر وكراهيتي لها . ومنها انني لم أدخن أبدا ولم أتعاط القهوة عادة إلا قليلا مها عزوجا باللبن وقد اندهش بعض اخوانى لذلك فهمست في أذنه عن السب واسمحوا لى فلا فصح عنه الأنه الايقال إلا بين الرحال . ومن ذلك أيضا عدم الاسراف في ملاذ الحياة ، فلا في الأكل كمت نهما . ولا في غيره كنت مسرها . وكانت البساطة وما ومنها تعقدى الرياصة ، فأنا مولع بالمسير هي الأقدام حيث أمشى الساعة والساعتين والثلاث في اليوم ، ومنها تعقدى الرياصة ، فأنا مولع بالمسير هي الأقدام حيث أمشى الساعة والساعتين والثلاث في اليوم ، فادا عدت الى مستقر تي أكات شهية وغت براحة مبكراكما أشيقظ مبكرا . ومنها انني لم أنعود النوريط في وقتى فكنت منتظما في ساعات عملي وأوفات راحتي ورياضتي ولاأقتل الوقت في القهاوى والملاهي وقتى فكنت منتظما في ساعات عملي وأوفات راحتي ورياضتي ولاأقتل الوقت في القهاوى والملاهي

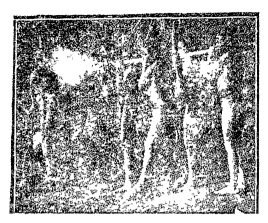
تلكم هى الأسباب الأولى عمدى التى أشكرالله عليها وأسأله المريد حتى أتمكن من أداء مايثقل كاهلى من دين على المتاريخ ألا وهو نشرمذكراتى فى نصف قرن و بعد ذلك فعلى الدنيا السلام . انتهى كلامه والى هنا تم الكلام على اللطيفة السادسة والحد لله رب العالمين

#### ﴿ اللطيفة السابعة ﴾

( فى قوله تعالى ـ الذى جعل لكم من الشجرالأخضرنارا ـ الح )

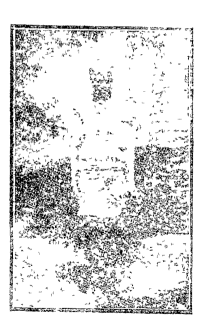
جال الله تحلى في الأنعس وفي الأشجار وفي كل مخاوق ، المادة كما تقدّم في ﴿ سورة المور ﴾ عندقوله تعالى ـ الله نورالسموات والأرض ـ عارة عن نقط كهر نائية يدورسالبها حول موجها (٢) آلاف مليون مرة في الثانية فا لطره هناك ، فان الشجر والحجو والأرض والسماء كلها نور تنوّعت حركانه فتوّعت مناظره فقيل هذا حديد وهذا ماء وماهدا وماداك إلا تلك الأنوار الكهر نائية الجارية حول بعصها ترسم دوائر كدوائرالكو اكب حول السمس و بينها فرحات ومسافات وهي المسام تعادل المسافات بين الأرض والسيارات و بين الشمس . إذن المادة لم تحرج عن كونها مادة لا ورية عليطة وغلطها ابما جاء في نطراً عيننا . هذا هو رأى علماء العصرالحاصر وهده الحقائق اختفت عن عيوينا ، فلما خلقما الله في الأرض أحوجنا الى العذاء والعذاء احتاح الى الحرارة ، وهكدا أحساما اعتراها البرد فاحتاحت الى الدف ، لهذا خلق الله البريد أن يعطيما والعذاء احتاح الى الحرارة ، وهكدا أحساما ومتى طلما طما علما منه بأ منا لا ببالى بمالا نظلبه . هذه المار التي شيئا إلا أذا اشتقا اليه ومتى اشتقما طلما ومتى طلما طما علما منه بأ منا لا ببالى بمالا نظلبه . هذه المار التي أور يماها من الحجو ومن الشجر عالم لطيف يد كرنا بالمور الأصلى وهوالمورالذي منه كات المادة وهوأقرب الى اللطافة والجال ومذكر بعور الحواكم والشمس والقمر . والمار رآها موسى فقال \_ إنى آنست نارا الى المالاة أوجد على المارهدى \_ وقد قال بعض المسرين : هاديا يدلى على الله . ومتى ثعت أن المادة أضواء نورية لم يدق في الوجود الحق إلا الله . ومن عجب أن هذه الفكرة هي التي يقولها الصوفية وهي التي يتمير » والمادة أضواء نورية لم يدق في الوجود الحق إلا الله . ومن عجب أن هذه الفكرة هي التي يتمير » والمادة وهي التي يتمير » والمادة وهي المادة أله وهي الذي يدرو والمادة والمادة وهي المادة وهي المادة المادة التي يتمير » والمادة المادة المادة وهي المادة المادة المادة وهي المادة والمادة والمادة والمادة والمادة المادة المادة المادة المادة والمادة والماد

متغيرة فاطلاق اسم الوجود عليها مجاز ولايتعلق العلم بها وانمـا يتعلق بمـا هو ثابت . فههنا عجيبتان : العجيبة الأولى إيقاد الىار فى العصورالأولى التى منحها الله البشر وهذه صورتها (انظرشكل ٧٥)



( شكل ٧٥ \_ أوّل طريقة لاختراع المار وقد توفق اليها الانسان الفطرى بشدّة احتكاك قطعتين من خشب الأشجار ولاترال مستعملة بين سكان جزائر الحيط الهادى . فاعجب لاجهاد ستة من الرجال الأشدّاء كما احتاجوا الى ما نفعله نحن فى لحظة واحدة بعود من الثقاب )

وهذه المنعجة فديمة العهد جدا محمولة الابتداء ولكمها بقيت عند أقوام الى الآن في بعض جزائرالحيط الهادى كما ان لهم عادات من مجة إذ تفعل الأرملة بعد موت زوجها في نفسها مايقبح فعله (انظر شكل ٧٦)



( شكل ٧٧ - أرملة في نونا جنست شهر رأسها ووجهها بالحبر والطين لأن ذلك من شعائر الحزن الواجنة على المرأة همالك عمد ما تنقد روحها )

وأيضًا لهم أسلحة حجرية الىالآنيستعماونها (انطر شكل ٧٧) وهكذا يضعون الورق على أجسامهم كماكان يفعل آدم عليه السلام هو وحوّاء (انظرشكل ٧٨)





( شكل ٧٧ ـ أسلحة حجرية من بلاد بابوان وقدأصبحت نادرة فى جزائر المحيط الهادى إلافى هذه الجهة)

(شكل ٧٨ ـ رسم فارس من حاشية أحد الرؤساء فى جزائر الحيط الهادى وهو مكاف بخدمة الما دب وما البها . ولباسه الرسمى قبعة و بذلة من أوراق شجرة حوز الهند مع دهن وجهه علاط أسود وأحر )

واعلم أن الله أبتى هـذه المجائب في المحيط الهادى الى الآن لبرينا كيف ارتقى الانسان في إيقاد ناره وفي عاداته وفي أسلحته وفي ملابسه ليعلم المسلمون الآن ومن معهم من الأمم أن في هذا العالم نعما قد خبئت لهم لايبالونها إلا بالعمل . تمت المجيبة الأولى

﴿ العجيبة الثانية ﴾ لا تؤخد من الآية بطريق المهوم ولكها بطريق الاستشاع . دلك ان الشحر والحجراذا كان فيهما نار أفلا يكون في هذه النموس الانسانية سرّ تكون نسمة المفوس الى ذلك السرّ كنسمة الشجر والحجر الى المار . نعم ذلك هو السرّ المكنون وهو الذي استخرجه أفلاطون قبل الميلاد بعدة فرون . قال ما ما ما ما ما فلاطون ﴾ مثل أفلاطون ﴾

يقول أفلاطون: «إن مثل الناس في الأرض كشل قوم عاشوا في معارة تحت الأرض وفد وضعوا وضعا بحيت لا يلتمتون يمة ولا يسرة ووجوههم مولية تلعاء آحر المعارة من الجهة المقاطة لما هما وهناك مارأوقدت وراءهم في الطريق و بينهم أيصا و بين النار سور والباس يغدون ويروحون خلف هذا السور أي في الجهة التي فيها البار وهؤلاء الذين يمرون يحملون معهم صور الحيوان والسات والشحر. فهؤلاء الدين في المغارة لا يرون إلاصوء البار اللامع في المعارة أمام أعيهم وهم لا يرون البار ولا السور وانما مرون تلك الصور مرسومة على حيطان المعارة أي صور الحيوان والبات. فهؤلاء لا يعلمون من الوحود إلا تلك الطلال فيسمون على الطلال ما ما يتدق لهم ، قال : فاذا أتيح لواحد منهم أن يخرج من المعارة الى حارجها فانه يرى الحقائق خلاف ما يرى احوانه . يرى أن السات والحيوان والانسان الحقيق غرير الحيالات . و يرى تلك

الحقائق مجسمة فعلامائلة وراء السورأمام النار. ثم ينظرفيرى أن اخوانه مغرورون إذ يظنون الظلال حقائق ثم ينظرهوفيرى أن الحيوان والنبات والانسان وماأشبهها ماهى إلاصورصوّرت فوق الأرض بأسباب سهاوية كضوء الشمس والقمروالكواكب بل نفس المارآئية بحسب أصلها من آثارضوء الشمس في الأشجار والنبات وهناك يرى أن السبب الحقيق لهذه المحلوقات انما هي الشمس فيرى الليل والنهار والفصول الأربعة واذذاك يدهش من هدا الجال والابداع و يعرف أصل الوجود ، اه

فِهماك ﴿ أَمْرَان \* الأَمْرَ الْأَوْل ﴾ أهل المغارة يرون خيالات ﴿ الأَمْرِ الثَّانِي ﴾ هذه الأجسام الحقيقية والنار المتقدة أصلهما الشمس . فحكما أن الحيالات في المعارة لاحقيقة لهـُ الهكذا السباتُ والحيوانُ وسائر الدواب والنيران لاحقيقة هما بالمسبة للشمس . فالشمس هي الأصل والمخاوقات على الأرض تبع لهما . ثم إن أهسل المعارة أشبهوا أهل الأرض والصورالحيالية في ضوء المار بالمغارة تمثيل لكل جماد ونبات وحيوان ومخلوق على الأرض وضوء المار في المعارة تمثيل لضوء الشمس. فالشمس وما تفرّع عنها من الفصول والدهور وما خلق بسببها من الحيوانات والسباتات خيالات وصور غميرثابتة والوجود الحقيقي هوالخير المحض وهو الله تعالى فًا أهلالأرض إلاعوالم لم بعرفوا الحقائق المخبوءة وراء هذا العالم وهوالحيرالحض الذي يدركونه اذا نظروا الى موسهم وهذا الخير المحض هو الله تعالى . فالطرالي أفلاطون القائل : ﴿ إِن هذا العالم له مثل (جع مثال) وتلك المثل دائمة وهي عوالم روحانية دائمة وأن هذا العالم فان وانه يجب علينا أن نطلب ذلك العالم ألباقي ونذر هذا الفاني ولا يكون ذلك إلابالجدّ والاجتهاد . فكما أن أصحاب المعارة لا يمكنهم أن ينظروا نور القدم ولانور الشمس إلاتدريجا بمعنى أن الواحد منهم ينظر بعد خروجه أوّلا الى صورالأشياء في الماء ثم الى نجوم الليل في الماء ثم الى نفس ضوء المحوم نم الى ضوء القمر ثم الى صورالأشياء نهارا في الماء ثم الى نفس الأشياء وهكدا كل ذلك بالتدريج، هكذا لا يمكن الناس أن يصاوا الى الحقائق إلاتدر بجا بطرق منظمة على طريق الاحتيال والحياة كالها يجب أن توجه المفس فيها الى طرق العلم توجهاتاما لاهوادة فيه ولاعوح ، و بدون دلك لايتسني نيسل المرعوب من الوصول لحقائق الأشياء و يقول أدا عرف الناس دلك حقروا هــذا العالم التـنى وأحــوا | الوجود الحق

أُمول : ولكن ليس هذا بحسب الطراق التي يتبعها جهلة المسلمين النائمين . كلا . بل هي طريق المملم والمعمل والمجدّ المستمر . كل دلك تشير له آية \_ الدى جعل لكم من الشحر الأخضر نارا - الح فائلة عرّ وجل ألهم الناس فاستخرجوا المارمن الشجر ، ثم اردادوا علما بالمحترعات في عصرنا الحاضر عصرالراديوم وعصر أعجب الاختراعات وألهم الحكماء من الماس فاستجرجوا من الظرفي نقوسهم معرفة رم م فعاشوا في الدنيا مصكرين في اسعاد أ نفسهم وأمهم والجد للة رب الفلمين . كتب يوم الالمين ١٨ مارس سنة ١٩٣٩

﴿ تَدَكَرَةَ فَى فُولِهُ تَعَالَى \_ الدَى جَعَلَ لَكُمْ مَنَ الشَّجِرِ الْأَخْضَرِ نَارًا فَاذَا أَنَّمَ مَنَهُ تَوْقُدُونَ \_ ﴾ ( يوم الأحد ٧ فترايرسية ١٩٣٠ عبد صلاة سنة الصبح وأما أردّد آية \_ وهل أتاك حديث موسى إذ رأى بارا فقال لأهله المكتوا إنى آنست بارا \_ )

تماركت يا أللة وتعاليت ، وأعجمها كلامك كما أدهشها صنعك ، ذكرت لنا ألك جعلت له من الشحو الأخضر نارا و بهذا تذكرنا آية مه الله نورالسمرات والأرض مه وانكسميت سوره ماسم الموروة تسم سورة المسم المار ، وأن رحتك سبعت غضبك ، وألك شهوسا كشهوها حديثا لاحرارة فيها وليس يحرح منها إلاصور وأل الماس اليوم يريدون أل يحردوا أصراء المصابيح من الحرارة الماعة ٩٦ في المائة و محقولات الى صور وتصمح الحرارة (٤) في المائه والمات يكون صوراً كشموسك التي جالمة ضور لاحراره فيه ، وتدكره قولك الموسم الحرارة (٤) في المائه والمات يكون صوراً كشموسك التي جالمة ضورً لاحراره فيه ، وتدكره قولك الموسمة المسلمة الموسمة ال

فى ﴿ سُورَةُ الوَاقِعَةُ ﴾ \_ نحن جعلماها تذكره ومتاعاً للقوين \_ وهـم الذين يكونون فى الصحارى المقفرة فيقد حون الزندين و يستخرجون النار . وقولك \_ وقودها الباس والحجارة \_ وقولك \_ وهل أتاك حديث موسى إذ رأى نارا فقال لأهله امكثوا إنى آست نارا \_

اللهم إن شأن المار فى قولك وفى صعك لعظيم ، المارصنعك وأنت جيل فصنوعك جيل يهج العقول ويحيرالأفكار ، جعلت النارتذكره كما جعلتها مناعالما . إذن هى لعقولما تموير ولأجسامها تدفئة ولمائنا مخرجة على هيئة نخارمن البحار ولهوائها مجرية وهو يحمل سيحبنا وهى لمباننا منمية ولحيوا نا منشطة ولعالمنا الأرضى كله نعمة لاعدد لأفرادها ولاحد لأوصافها

لولا الحرارة ما كان حيوان ولااسان . لولاها لم يكن سحاب ولارياح . النار نعمة من أجل النعم فهى والماء بهما الحياة و بهما الموت . مهما الحياة اذا اعتداب بالميزان وبهما الموت اذا لم يكن اعتدال . الميزان بيدك وزنت علما وجعلت للمارحة اولماء حدا وقات لهما معا : أدحلا أجسام كل حيوان وكل ببات وكونا نعمة لأهل الأرض اذا كان هناك نظام وكونا قمة اذا لم يكن نظام . إن جسم الانسان فيه حرارة وفيه رطوبة بقدر معلوم فان رادت الرطوبة المائية حصل الركام والسل رجيع الأمراض الباردة . واذا غابت الحوارة كانت أنواع من الحيوان وهندا يشيرله قولك ورقاعا المقوين وقواك الحيوان ، إذن لابد من الحرارة مصحوبة بالرطوبة في جسم الحيوان وهندا يشيرله قولك ورقاعا للقوين وقواك المهل المناز في المفوس تشاكلها . وفي الحديث و إن كل أم الماجة من الشمس ومن جيع أنواع الميران المنتقدة لها آثار في المقول رالموس حرارة معنوية ولكن هذه أشد يتبعها ولدها و فادارأيها في الأجسام حراره هكذا نرى في العقول رالموس حرارة معنوية ولكن هذه أشد من تلك وأدوم . اذا اشتدت الحراره على الأجسام أهاكمتها واكن ذا اشتدت آثارها كالحدد والمقد والمغيرة والغيرة والتعصب والطمع وأنواع الحداوات وأنواع الحمة والعشق ، فكل هذه اذا غلبت على الروح كانت فلما عذابا واصبا كا نرى ذلك في متعاطى الحروان وانواع السع والحشيش والأديون فكل هؤلاء أصحت نوسهم غذابا واصبا كا نرى ذلك في متعاطى الحروانها و شعر لدلات \_ إن عذابها كان عراما ...

وهذه اللذات التي لاترحم في وطالبها للإسان نيران نطاع على الأوثده وهي المعبر عنها في القرآن يقوله تعالى حمل عذات الخزى و الحماة الديا وادنات الآخره أحرى وهم لايتصرون و وبقوله تعالى و لا تخزية و القيامة إلى لا تخلف الميعاد وأوضع هذا كا، قوله والحد و روا إلى من بدخل المار فقد أخزيته ودحال النارالجسمية يتبعه الحرى والحرى هو منسل مامراه في الديا من أن الاسان قد يسلب ماله أوملكه في حرى لشاتة الأعداء وفرحهم به . وهذا كه عدات وهوى أشد من الحدى إذ جعله في الآية أشد من الحسى لأنه سبب الفصيحة والشهاتة للعدب بها . فيحن في هده الدنيا مين فرارين في مارطاهرة وهي الما معتدلة وهي المتقدة في منازلها الما يرة لآلا ما الحابية لخبزا الطائحة لطعاما الحرية لسفنا المسيرة لقطرا والما والمعتدلة وهي المتقددة وهي أبيانا وأجسام حيوانيا . والما عبر معتدلة وهي التي نسب في خار نيا و مدنيا فأة مهلاء الرث والسل . ومار باطمة وهي إما معتدلة ولي المورث انتظام الجاعات واستقامة الأم . والكراهمة المعتدلة التي بها يكون تعرق الجاعات واستقامة الأم . والكراهمة المعتدلة التي بها يكون تعرق الجاعات فيكون منها الحبد والتنافس لاحدم الياس في صعيد واحد في الأرض وهلكوا . ولكن العيرة والمنافس وهوالعيرة والحسد والتنافس لاحدم الياس في صعيد واحد في الأرض وهلكوا . ولكن العيرة والنيافس وورئان التباعد فيكون هناك الدواد الحيرات والمقرات . فيكاكان في المارالطاهرة نهمة لمقالدات والحيوان ودوران الآلات هكدا في المارالباطمه عمه ه فالحب ماريادة والمعتد نار ماعية اداكان فيهما اعتدال ، ماذا لم ودوران الآلات هكدا في المارالباطمه عمه ه فالحب ماريادة والمعتر نار ماعية اداكان فيهما اعتدال ، ماذا لم

يعتدلا وارداد الحب حتى أعمى الحب عن المسارى أوازدادت الهيرة والعبطة والحسد حتى جاورت المتداركان هماك الحرب والايداء وحراب الديار . فالمارسواء أكانت ظاهرة أم باطبة منفعة لما وتديكون فيهاالهلاك وهنا سألنى بعض الاخوال قائلا: أريد تاخيص هلذا المقام فهوكثير الشعب لاضابط له . فقلت : انظر الميان الآتى :

﴿ القيس فرعان وهما : ﴾

- (١) الحرارة
  - (٢) الضوء
- (۳) الضوء معنوى يهدى الى العاوم والعارف
  - (٤) حسى بالحواس الحمي العروقة
  - (٥ ) أما الحرارة فهي معموية وحسية
- (٦) فالحرارة الحسية إما أن تعتدل واما ألا تعدل
  - (٧) فان اعتدلت فهي المتاع
- (٨) والحرارة التي سميه اها متاعا هي إما حامعة واما مسمية واما مديرة واما مثيره
- (٩) همسى فى محوالطين والمحين حامصة وفى السات والحيون مدمية ولآلات الأرض سَنَ الحديد رآلات الحاء كالسامى السحارية ولآلات الهواء كالطمارات (مديرة)
- (١٠) ، ا يعارمن المد ارو جراء رميَّة مَا مثرة) و عهدا تحدُّ أفسام ا- رارة ادمت له التي سميداها متاعا
- (١١) أسالحرارة التيء تسندل مهمي لتدكره ودنمه التدكرة تسكون طاعية فالاحسام وفي الساس الحقول
  - (١٢) فالضاعيه في الأجسام تحدث أواع الأمراس كالوام الحيات
- (۱۳) والطاعية في المدن وأسنول تهلك الحرث والمسل . و مهدا تم الدرم على الحرارة الحسية المعتدلة والتي لم تعتدا

﴿ الحرارة المصوية " صم كأف المرارد الحسية المسدّة }

- (۱٤) عا الحرارة الم مويه في ي مقتدلة وعير مقتدلة
- (١٥) من اعسات هي إمامنية العرام في الأعمال المعايمة
  - (١٩) وأما مديرة لطام الرد والأسره والدينة
    - (١٧) والمحمية الما الطم
    - (١٨) والما عامة الماس أرع لحة
- ( ١٩٤ و الحوارد المدورة التسميد عليه الماء من الأنوع عصراص عد ال
  - (٠٠) واما سومة للحرب التي لم اله اوال المورصة

الم الله مم المن ما حدول المرت (٠٠ رمانه مرف مها لدكي سو المرقو عره مه السرة الله مم المن من الله و المدعول ما المدعول ما المدعول ما المدعول ما المدعول ما المدعول ال

الآلات الصناعية في هذه الحياة تحدث في لنفوس ملكات تحتلف باختلاف الأشخاص وهذه الملكات عملية في فروع المتاع علمية في فروع المدى ولا آخرة ولاجنة ولالقاء لله في الآخرة ولاسعادة إلا على مقتضى هدين الأصلين الدوى العلمية عاطداية والقوى العملية عزاولة اعمال متاع هذه الحياة

اللهم إنى أحدك على العلم والحكمة وعلى معرفة بعض أسرار التنزيل في كتابك المقدّس. إنك أنت الملهم أنت الملهم أنت المنعم وأدول ماقاله بعض الصحابة رضوان الله عليهم:

وأنا يا أند لولا ويقك و إله المك و نصرك لعبد ضعيف مثلى ما كتنت حرفا واحدا وهذا هو قول المسلم في الرفع والاعتدال في الصلاة ﴿ اللهم لامانع لما أعطيت ، ولامعطى لما منعت ، ولاراد لما قضيت ، ولاينفع ذا الجدمك الجد، فلك الحول ولك القوة ولك الملك والملكوت ﴾

فقال صاحى هذا حسن جدا واضح جيل ولكن هذا الموضوع كان أليق بسورة طه أو بسوره الواقعة فقلت: نعم ولكن لم يعتج الله به إلا في هذه الأيام في أوائل شهر روضان فأثبته في أقرب سورة الى الطبع. فقال: استوف المقام إدن لأنى أرى أن له بقية. فقلت: لاأدرى ماذا تريد. فقال: أريد إتمام الكلام على قوله تعالى \_ وهل أتاك حديث موسى إذ رأى الرا \_ الخ. لم هذا النشويق بجملة \_ وهل أتاك \_ الخ وعلى الشهس وحرارتها فان لها نقية صالح. فقات: نعم هما ﴿ فصلان من السمل الأول ﴾ في النشوس وصوئها نقوله تعلى \_ وهل أتاك حديد موسى \_ الح ﴿ القصل الذي يُ في اتمام المكلام على حواره الشمس وصوئها مقولة تعلى \_ وهل أتاك حديد موسى \_ الح ﴿ القصل الذي يُ في اتمام المكلام على حواره الشمس وصوئها

# ﴿ الفصل الأول ﴾

( في الحكارم على النشويق نقوله تعالى \_وهل أتاك حديث موسى \_ )

اعلم أن القصص في القرآن أريد به بعث الهمم وشحد الأذهان. إن هده الأم الاسلامية التي بامت في القرون المتأحرة ستستيقظ من رقدتها عراولة القرآن واستكناه معابيه. ومامثل المسلم حين يقرأ علما أو يستنيد حكمة من أى فرع من فروع العلوم العلوبة أوالسفلية الحسية والعقلية إلا كثل رجل وأى فالله متبلة وأهله في معزله لاقوت عندهم وقد انتظروا الطعلم وأنواع الأمتعة من هده القافلة. أورأى سحائد أببلت وهو بي أشد الحوع والعطش فأقبل اليهم يقول بشراكم هاهى ده القافلة أقبلت أوهاهي ده السيحان ستمطركم وهذه عادة كل امرى مع من يتصل به فهو إذا وأى معما قو اقترت وهم في انتظاره أسرع اليهم و بشرهم. وهل عذه إلا حال موسى عليه السلام. وأى بارا وهومتع في طلب فرأمرين في المدايه للله والاف لأهد له التي عنده إلا حال موسى عليه السلام. وأى بارا وهومتع في طلب فرأمرين في المدايه للله والاف لأهد له التي تصع ولا ميث في العراد هين في صحراء طورسيداء. فأراه المه الدار في شحرة العليق فيشر أهاد من تدرة العجائر وعاملة باعت لمحرد حسفها أوقهمها أومعرفة بلاعتها أومجرد الايمان بها مكلا، والله فهده من تدرة العجائر وعاملين

أيها المسلمون . لا يعر سكم الملعاء ولا السعراء ولاه عار العلماء . أولا يعلم المد لمون ى أفطار الأرص أن كسب الحكماء كمكنات كايله ودمة الدى جاء على ألسنة الحيوانات قد دملته جميع الأمم وهده الموادث التى قيه كحادثة ابن الملك والطائر (فره) فان هدا الطائر كان له فرخ يلعب به ابن الملك فررق في حجره فعله فافيل الطائر فعقا عبن ابن الملك اقتصاصا لا بنه فأراد الملك أن يحدع الطائر و يقول له أقسل و يكون بينما الصلح فعلم الطائر الله مر يدالعدر به فلم يقبل وكانت متبعدة دلك هذه الحكمة : « ابه لاأمان لعدوقوى له علم المروان أطهر لما تضر عا وملقا » و كحدث الحرد والسرر إد صرب مثلا (لرسل كرثر أعداؤه وأحد قوا بد من كل عاد وأثر و مدنهم

على الهلاك فالنمس السجاة والخرج بمر الاة بعض أعدائه ومصالحته فسلم من الخوف وأمن ثم وفى ان صالحه منهم) ذلك أن الجرذ خرج يوما فرأى السنور وقع فى شبكة الصياد ورأى ابن عرس خلعه يريد أخذه وفى الشجرة بوم يريد اختطافه أيضا فصالح السنور وهو أحد أعدائه لينجومنه ومن الباقى فقطع حياله إلا واحداحتى لا يغتاله السنور ، ولما رأى ابن عرس والبوم اقترابه من عدوهما يئسا منه وانصرها ، فلما أقبل الصياد بحو السنور أقبل الجرذ وانتهى الأمم

فهاتان الحادثتان يفرح بهما الأطعال والجهال باعتبارطواهرهما، أما رجال السياسة ورحال الحكمة وهم سادات الأمم فى الدنيا والدين، فانهم يقولون: وإن المقصد أن الأفراد والأمم عليهم أنهم إذا وقعوا فى ورطة وتألمت عليهم الأعداء أن يصالحوا بعضهم مع الاحتراس وبهذه المصالحة ينجون من بقية الأعداء ومن نفس ذلك العدو الدى صالحوه، وهدا هوالدى فعله الانكايز إذ صالحوا أمة شرقية هى اليابان إذ حار مت الروسيا التى كانت تماوئ انكاترا، وهكذا فليفعل الأفراد مع بعضهم، وهذه الطائفة ادا قرأت \_ وهل أتاك حديث موسى إذ رأى نارا \_ تمهم فوق مايفهمه الجهلاء، هاذا يقولون ؟ يقولون إن كل عاقل فى الأرض لاسها المسلمين عليه أن يسعى ﴿ لغرصين به الأول ﴾ اصلاح حال الأمة من حيث الامورالمادية ﴿ الثابى ﴾ اصلاحها من حيث الهداية العلمية، وهذان يحمعهما القيس والهداية، فالأوّل مادّى والثانى عقلى وهذا هو أصلاحها من حيث الهداية العلمية، وهذان يحمعهما القيس والهداية، فالأوّل مادّى والثانى عقلى وهذا هو نظام الأمم جيعها، فلانطام لأمّة يخرح عن هدين الأصلين. وإذا كما يحد مصالحة الحرد للسنور ونجاته من طان عرس والموم جعلت رمن المصالحة بعض الدول المعادبة أوالحاعات المجاة من الجميع وهدا سر كلام فيلسوف فلاوق أفلا يكون كلام الله أولى باستستاج الحكمة والعلم

فقال صاحى: هذا حسن ولكن هذه المعانى مصر جها فى القرآن إذ يقول الله \_ وخذوا حذركم \_ ويقول \_ وان حذحوا للسلم فاجنح لها \_ وأمثال دلك فى القرآن كثير فلانطيسل له. فقلت: نعم ولكن للرمورمنية ليست للتصريح. فالرمن آثاره قيمة نافعة عطيمة الأثر. فللماس حكم مسطورة فى الكتب ككتاب ﴿ الأمثال ﴾ لليدانى وطم حكايات مختلفة الأساليب وكانها ترجع لأغراض الحياة. هكذا القرآن فهو كما يتول \_ ولا يحيق المكرال ي الاناهله \_ هو نفسه يذكر عادا وتمودا وأصحاب الرس و يختم أخبارهم ناهلاك الكافرين وهدذه طرق مختلفة لاند مها كما احتلف الطعام والشراب والروع والأدوية. كل ذلك اطام الحياة على الوحه الأكل

﴿ آية \_ لعلى آتيكم مها بقبس \_ أيصا وآثارها عمد فلاسفة اليومان ﴾

كساب كليله ودمنه كتاب هندى ترحم للفارسية وترجه ابن المقفع للعربيه وهاتان الحادثتان ذكر ماهما هما لجورد التسطير وان كان بينهما بون بعيد لأن كتاب ﴿كليله ودمه ﴾ قصد بطواعره الحرافة و سواضه الحسكمة والعلم . أما قصص موسى فطاهره حقيق لأنه نسب الى بي مع أهله وهددا السر وقع نخلاف مسألة السوروالحرد فهما خرافيان . وهنا أمم حدير التحد وهوأن القرآن يكر اليار وقسها والهدى في منده الآية التي دكر باها هنا لمناسبة آية الذي حعل لكم من الشجر الأخصر نارا - الح

دلك أن أفلاطون في جهوريته ذكر المار في هذه المعاني نفسها قبل برول القرآن بلحو (A) قرون وعذا هومعني قوله تعالى \_ مل هو آنات بينات في صدورالد بن أوتوا العلم \_ فلارلما برى في القرآل آيت قد تشر رت وثبت في العلم والحكمة كالذي تقدّم في ﴿ سورة المور ﴾ إد يقول الله تعالى \_ و بعر من السماء من حدل فيها من برد ألح مع الله لاحدال في السماء نبول منها برد قطهر بالكشف الحدث أن في الداء حداد من عج يصمع فيها الدد (افطر صورته المأحوذه ومعها العليارة التي كال فيها المصور تصو بر شمسيا عدك مهر ساراً أن المستادت في العلم الحديث وذكرها القرآن قبل دلك سحو (١٤٠) قرن وهكذا آية \_ ولا بر المدن كروا أن

السموات والأرض كانتا رتقا - الخ فهذه لم تظهر إلاحديثا إذ طهر لأهل العلم أن الأرض والكواكب السيارة مشتقات من الشمس وهكذا سيأتى في فرسورة الحديد في أن الأقباط بمصرقد عثروا حديثا على أن الرهانية ليست من أصل الدين المسيحى ولكها ابتدعها رجل مصرى في القرن الثالث المسيحى خاف من الوثدين الرومانيين الذين يحكمون البلاد فعر الى الجبال وتبتل فسحا فصار ذلك سة وهذا فوله تعالى ورهبانية التدعوها و أثبت بعصالاً قباط في كتاب «الحريدة السيسة ، في تاريخ الكنيسة » ذلك وقلوا لم نكن نعرف هذا إلا في زمانيا ، فهكدا هده الآية فان قيس المار والهدى قد حاء في كتاب فرجهورية أفلاطون في فهي آيات بينات في صدور الذين أوتوا العلم من اليونان وجاء بهاالوجى ، فإذن طابق الوجى الحكمة والفلسفة وأصبحت أقاو يل الفلاسفة شروحا لآيات القرآن سواءاً كانت قديمة العهد أم حديثة أم مستملة ، وهاك ملخص المقالة السابعة من جهوريته ، وقد كتبنا له الملحصا وجيزا في فرسورة الأبعام في عند آية الراهيم وانه رأى كوكبا الم فلهوسع المقال فيها هنا فقول:

قال ما ملخصه: « اذا أردنا أن نعرف حال النهس الانسانية علما وجهلا فلمتصوّر معارة عميقة خلفها مارفيها أماس قد وضعوا في الأغلال وظهورهم الى تلك النار ووجوههم موجهة الى الجهة الأخرى فلم يروا من الوجود إلا أشعة تلك النار قد أضاءت ما أمامهم من حائط المعارة وهماك أمام المارخلف ظهورهم حائط مرتفع و مين المار والحائط طريق يمر فيسه أماس بحملون تماثيل مختلفة من أمتعة وحيوانات ونبات وجمادات، ولاريب أن المار المتقدة تحمل تلك الصورفتلقيها مع الحائط بسوئها فيرونها »

فأصحاب المعارة هم ضرب مثل لما يحن سكان هده الأرض ، فهم لايرون إلا الضوء والأشماح المعوّرة فيه فلاريب يسمونها بأسماء مخلفة ، فاذا ننغ أحدهم وحرج من بيهم فرصا وأراد مقابلة الشمس فر مماعمي فلاسبيل له إلا أن يمصر أولا ظلال الأشياء حارج المعارة تم طلاها في الماء مم هس الأشياء ثم صور النجوم في الماء ليلا تم نفس النجوم في السماء ثم صورة القمر في الماء ثم نفس القمروضوء، ثم يرى صورة السمس في الماء ثم نفس الشمس وصوءها ، وهنالك يعلم علما ليس طلطن أن الأشماح التي يراها أصحامه في المعارة ليست حقائق مل هي خيالات لصورالمواليد الثلانة وعيرها عما على الأرص ، وكل ماعلى الأرص من حيران وناب وجــاد هيحقائق تلك التماثيل وهذه نتائج للشمس . فهـا أر بع مرانـــ : الطلال ، التماثيل ، نفس الأشياء من نات وحيوان الح ، الشمس . فالأصل الشمس وعيرها عنها وحد وأقلها مرتبة الطلال في المعارة . إدن وكرفي نفسه وقان إن لى اخوة بالمعارة فلابد من ان أرجع اليهم ، فاذا تصوّرنا رجوعه اليهم فانه أوّلا لانقدر أن يعيش في الطالام كما كان معهم إلامدر بجا ، فادا استقر قراره وألبي عصاه واستقر له الدوى همالك محاطمهم يما يقرب الى أفهامهم لاسمس الحقائق ائلا يمد وه ولأنه اذا ول هماك شمس ومماك خوم وهماك حيوان ونمات هي أصل لهده التماثيل كدُّ بوه فهو يسلك معهم عميل الحكمة فلايرال يقلمهم حتى امر واسه أن إ لهذه الأشاح أصولا هي التماثيل والتمانيل صور للواليــد الثلاثة وبحوها وكل هده من الشمس مل هس الدارالمتقدة الأصل ميها صوء الشمس إد لولاها لم تكن ويمهمهم العصول الأربعة والسيس وكل شئ وهاك يكون أصل هذه المعارة طوائف ثلاثة . مصدّقون ومكدبون وشاكون متحيّرون ، وهدا كله مثل لحالما عن فان المعارة هي عالما المحسوس والمارض، الشمس والدي حرج من دين أهل العارة هي نفس التيلسوف مثلا اذا عرف الحقائق ورحوعه ثانيا الى أهل المعارة مثل لارشاده لآهل ملاده وتعاليمهم شفَّة عليهم. فالسُم سر, مدل المار عبر بها عن الله وصوءها مدل صوء المار عمر سون إفاصة رجمانه و هس المحلوقات حمه وغمر حية بدل التي سميت ﴿ امْلُ الْأُفلاطورية ﴾ وهي عوالم ررحبة وهد المحاوقات صور لها طاهره و من اهل الأيص مثل لأهل المعارة الأساء والحكماء مثل لدلك الدى حرج من بيهم فعرف ورس ليرسدم

(0)	(٤)	(٣)	(٢)	(1)		
(۱) ارتناء نفس	ا نحن أهل الأرض	المثل الأفلاطونية	تدبيره	(١) الله		
الفيلسوف وتعليمه لأمته ال	سكان المعارة	العالم المحسوس	الصوء	(٢) الشمس		
(٢)خروج أحدسكان	تصورهم لتلك الطلال	طلاله في المفارة	صوء البار	(٣) النار		
المغارة مم تعليمهم ثابيا						
(٣) اختلافأهل						
المغارة فيقول دلهم						
واختلاف الماس في						
أقوال فيلسوفهـم				S garanteness		
وكل معلم لهم						

همالك تدرك النفس حعائق الأشياء وترى أن هده العوالم آثار العالم المعانى متوجه الى مدع هدا السلام م قال: ولاسليل لتعايم رؤساء الجهورية الحقائق إلا بالتعقد على الرياضات المدنية والموسيق ولا ترمن امتحامهم في المخاطر والصدير عن الملاد وهكدا علوم الحساب والهيدة مم الموسيق لتنعقد المهس المراقبة الدائمة تم يتلو دلك الأعم ال الحربية مدة عامين أو لائة مم علوم الرياضيات كرة أحرى عادا بلع المالميذ (٣٥) سنة فليدقل الى علم معرفة الحير المحض والجواهر العتلية وهدا العلم دوالأصل و نقية الموحردات كالحيال بالمستة له بل هو الحقيقة وكل العلوم ظنون ، وهذا يكون في خس سبس مم يدر بون على الأعمال إحربية وعيرها مم تسلم لهم المدينة في سن الحسين اه

هدا ملحص الكتاب السائع من جهورية أالاطون ، وهل هذا الفصل كاله إلا صدى لعنوب موسى إد قال لأهله امكتوا إلى آنست بارا اهلى آتيكم مها نقلس أواجد على البارعدى . رئست آقور إن أ الرسون قرأ هذه الآنة فهذا مستحيل لأمها برات نعده نقرون ، ولكي أثول هذا كلام لله وكلام ات آيات ريات في صدو الدين آوتوا الها ، ومن الدين اوتوا الهم أفلاطون وأبلاطون دكر أن أحد أهمل الموره عرف فرج وعم احواله وهو سسه حكاية موسى إد رأى بارا فرجا أن تكون له مخرد في أمراله الله باسس من حيب حرارتها وأمم المعاد الهدى من حيب صدو ؤها ، وهذا هو منحص الكدن السابع المفادون هو سنستج من البارعلى حافظ المعارة بنائج أوصلته الى الشوس هم الى الله وهدا هو دس الأدى لدى حاء على سان موسى عليه السلام بودى آن بورك من في البار ومن حرف هاءه هاءه ها، ولم هاءه السلام بودى آن بورك من في البار ومن حرف هاءه هاءه الهاد في ياسلام بودى آن بورك من في البار ومن حرف هاءه المعاد في والحرى عدد من المسلام بودى آن بورك من في البار ومن حرف هاءه المعاد في والمحرف عدد من المدى عدد من المسلام بودى آن بورك من في البار ومن حرف هاءه المعاد في ديم المعاد من المدى من عدد الموردي عدد من الموردي عدد من المدى الموردي عدد من الموردي عدد من الموردي عدد من الموردي عدد من الموردي ال

اللهم إنى أحدَك على العم وأحدث على الموايق ، الهم لاماج الماعطيت ولامعطى لم معت . ا هم لك أن الملهم والمعلم ولوتركتي وشأنى فى عدا المصير المتكل لى عدرة أن وارن ما ير كلاء الاصول وهده الآيات القرآبية ولم كمن لى من العم ما يحمع بين مدر الامور المسايمة عاهرا المتشاكة حتيقة

أيها المسلمون: كي موا. هاهرا وي عدم الساد بتو لأغابه اله آست ر و هو مه الحكمة في اقطارالأرص تعلمه الما و رهده لجهوريه الا بلطوية أوس سرة بحواله المرو مشرق ومقالا مها في تربية الحند والمايش رائتمو بايرة عدم على أعل أورو الدين تعايد لله مو عدم والاحلال إذن علوم الحكمة من رازالقرآل إلى تدرو كا مته رام و والمحدول إذن علوم الحكمة من من رازالقرآل إلى تدرو كا مته رام و والمرافقة لا يستقرله قراره الايل وله صطرالا والماية في الأرس علية الكل وي طرح في المرافقة في الأرس علية الكل وي المرافقة في المرافقة في الأرس والمرافقة في المرافقة في الم

أوأجد على النارهدي ـ

هذا ماخطرلى فى صلاة الصبح فى التاريخ المتقدّم اجالا وكان تفصيله وقت الكتابة . انتهى الكلام على الفصل الأوّل فى التشويق بقوله تعالى \_وهل أتاك حديث موسى\_

# ﴿ الفصل الثاني ﴾

( في اتمام الكلام على حوارة الشمس )

معلوم أن الشمس تشعمنها حرارة وضوء والحرارة تثيرالبخار وتثيرا لهواء وتثيرالسحاب ، وهده الاثارات الشكائة يراد بها تنميسة أغدية الحيوان والانسان واراحتهما واسعادهما ، فههنا ساقت الشمس بأمر الله ماء وهواء العالم الحيوانى ، فلم يكن العداء ولم يكن العواء ولاالروائع العطرية ولالذائد الدوق واللس وجال المبصرات آنيا من الشمس مباشرة بل اتخذ التدبير الالهي واسطة بين الشمس و بين الحيوان والانسان ، ولكن الشمس التي هي مصدرهذا كله لاتفف عند هذا الحدّ ، فهي بحرارتها تحيط بجسم الحيوان كل يوم فتميت الأحياء الذرية وهي (المكروبات) بنفسها لابواسطة وتفعل في الحوّمع المادة الملونة (كلوروفل) العائمة في وسط السائل الداخل في فتحات الأوراق اللاتي تعدّ عئات و بألوف و علايين في الورقة الواحدة ، انظره في قوله تعالى حسحان الذي حلق الأزواح كلها حالج الذي تقدّم قريبا و بهذا الاتحاد بين ضوء الشمس و بين تلك المادة تحدب الورقة المادة الكر بونية من الهواء وهذه المادة بها حياة الشحرة وقيام الشمس و مين تلك المادة تحدب الورقة المادة الكر بونية من الهواء وهذه المادة بها حياة الشحرة وقيام المواء والماء تارة و بنفسها تارة أخيى . انتهت اللطيفة السابعة

## ﴿ اللطيفة الثامنة ﴾

( في قوله تعالى \_ فسبحان الذي سيده ملكوت كل شئ \_ )

وذلك فى بيان شكل الكون وســدمه والكشف الحديث لملابين النجوم . أمَّا شكل الـكون اجمالاً فهاك ماجاء فى ﴿ المقتطف ﴾ وهذا نصه :

﴿ شكل الكون وعظمته ﴾

ارتأى الفيلسوف (فيثاغورس) في القرن الحامس قبل المسيح أن الأرض كرة فوضع أساس علم الكون (كوسمولوجيا) ولكنه وجد من الصعوبة هو وتلاميذه في اثبات رأيه ما نحده الآن لاثبات مايراه علماء عصرا في شكل الكون وعظمته . والرأى المهوّل عليه الآن أن الكون كرة محوّقة اذا سار الدورمن الطرف الواحد منها الى الطرف الاخر مارا بمركرها استغرق سيره ماثة مليون سنة مع أنه يقطع في الثانية من الزمان الواحد منها الى الطرف الاخر مارا بمركرها استغرق سيره ماثة مليون سنة مع أنه يقطع في الثانية من الزمان (١٨٦٠٠) ميل والعوالم كاها أى نحوم الحرّة التى شمسنا منها والسدام كلها عوالم مثل المحرّه وهي سابحة مثلها في فراغ هذا الكون . ويطهر في مادئ الرأى أن نصوّر ذلك ضرب من المحال لكثرة هده الملاييس . ولكن مامن أحد يتعدر عليه أن يقابل بين حمة رمل و يس حبل كبير كحل المقطم في مصراً وكحل صنين في لمنان . همة الرمل اذا كان قطرها و بع ملايمة تسهل رؤينها ويسهل لمسها وادا اتصلت بالطعام وشمور بها وحن محسعه و ستألم من احتكاكها مأسانا ومع دلك فيسمنها الى حمل مثل حبل صين من قاعه الى قسة وحن محسعه و ستألم من احتكاكها مأسانا ومع دلك فيسمنها الى حمل مثل حبل صين من قاعه الى قسة ملايس مليون مليون مليون مليون مليون مليون مليون مليون الماء في إحدى المحالات وهدا نصه :

وقد يعوق السدم بعصر، عالما المجرى (١) في العظمة والرهاء. وتسأ (هرشل) بأسا اذا بحشا في كنه

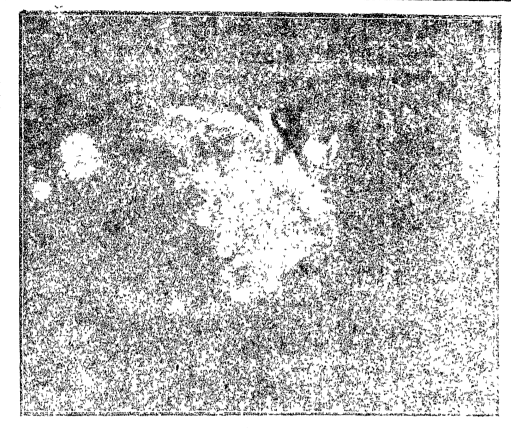
(١) نسبة الى بهرالمحرّة واحمه في العامية (سكة التمان) وهومجموعة من المحوم السكاءة تطهرلما في

١٨٦٤ حين حلل وليم هاجنز أطياف السدم فوجدها تختلف اختلافا بينا عن أطياف سائر النجوم وتدل دلالة واضحة على أن ثلث عدد السدم على الأقل من مادة غازية متخلخاة ، وقد تقدّم البحث في طبائع السدم تقدُّما كبرا عند مابدئ في استعمال طريقة التصوير انفوتوغرافي في الأرصاد الفلكية ، ففي عام ١٨٨٠ تجمع هنری در يبر في الحصول على أوّل صورة موتو غرافية للسديم الأ كبر في برج الجبار ثم إن كن ورو برتس حصلا في عام ١٨٨٨ لأوَّل مرة على صورة ظاهر فيها النظام اللولي للسديم الأكبر في برج اندروميدا (انظر شكل ٧٩) بأن عرضا لوحا فوتوغرافيا لمدّة ثلاث ساعات أمام منظارعا كس قطره عشرون بوحة . ويبلغ عدد السدم التي يمكن تصويرها بواسطة أحدث المظارات اليوم في أنحاء السماء تحوالمليون ، وتنقسم السدم بوجه عام الى قسمين : مجرية ولامحرية وذلك على حسب قربها أو تعدها عن العالم المجري . والرأى السائد أن السدم اللامحرية تمثل عالمين في درجات متقاربة منأدوار اطوّرها . وقد سميت هذه العوالم بالجررالعالمية و مناء على هدا الرأى يكون هناك مثات الالوف من هده الجزر العالمية متباعدة الواحدة عن الأحرى بما يقدّر علايين السين الضوئية (١) وقد تدر شدتلي قطر السديم الأكبر في برج اندروميدا بمقدار ٤٥٠٠٠ سة صوئية وقدّرقطر السمديم المرمور له بالرمن (م) بحوالي ١٥٠٠٠ سنة ضوئية . وهذه الأبعاد وان كانت تفل عن قطرعالما الجرى إلا امها كبيرة كبرا كافيا محيت تسمح لنا باعتبار هده السدم عوالم مستقلة على مصطنى مشرفه (انظرشكل ٨٠)



( شکل ۷۹ ـ السدیم الاً کبری برج الدروم. ا) ( صوّرت یوم ۱۸ سنتم سـ ۱۹۰۱ عرصد برکس )

عرص السماء كمهرمصيء. والعلم الحرى مؤلف من الجموعة الشمسة وسائر بحوم مهراحر"ة (١) السنة الصوئيه هي ما تنظمه الصوء من المسافة في السنة وتساوى حوستة مديين الملايين من الأميال



( شکل ۸۰ ـ السدیم الأکبر فی برے الجمار ) ( صوّرت یوم ۱۹ اکتوبر ۱۹۰۱ برصد پرکس )

# ﴿ نُورَ العَلْمِ فِي أُواخِرِهِذَهِ السَّوْرَةَ ﴾

- (١) انحصرالعلم الوم ف المور
- (٧) ليس في الديبا مادة محققة
- (٣) كل مابراه أونسمعه أونشمه أوندوقه أونامسه إن هو إلاحكات
- (٤) اقرأ هــدا المقام "بما نتدّم بى ﴿ سورة الدور﴾ تحت عنوان ﴿ قَالُوهُ مَاهُ ﴾ عند آنة ــ الله تور السموات والأرض ــ الح فيماك تحد الدرّات المائية ترجع الى الـكهر باء انساله له والكير باء الموجمة التي يحرى أولها حول ثانيها ــة آلاف مليون عليرن في الثانة الواحدة
- (٥) دان نفص عددالحركات كاب الطاهرعبردلك تأن محمر مها نورا وهو يمحمر في عدديين (٤٠٠) وان نفص عددالحركات كاب الطاهرعبردالة وأداها لون الحرر أعلاها المسميحي
- (٦) وال رادت سرعة الحركات عما تقدّم في الحال الرابعة كال حدا مانشه، وبادوقه وبالمسه من المواد كالحديد والدحاس وما أنسه دلك
- (٧) إ-ن العالم السي نعيش هيه حركات واخركات بتسقِّعها صارت كهر ماء ونورا وماء وحديدا ورصاصا
  - (٨) وعده المطاهرالتي أحارثها الحركة يحفظها ١١ بديم حيل يحتام باختلاما

(٩) خذ لك مشلا عرف علماء القرن التاسع عشر في النصف الأوّل منه أن كل عنصر مد العناصر الكمائية لن يدخل في تركيب مادة إلا بنسبة حاصة لا يتعدّاها هي ومضاعفاتها و يسمى ذلك عندهم إ قانون النسب المصاعفة ﴾ وقد تقدّم بعضه في ﴿ سورة البقرة ﴾ عند آية ــ واذ قال ابراهيم رب أرني كيف تحيي الموتى \_ الح فالاكسوجين له رقم (١٦) وللكر بون رقم (١٢) فلن يدخل الاكسوجين مُعالكر بون إلَّا على هدا العدد أومضاعفاته كان الجرثومة الأولى التي يتكون مهاالحيوان والنبات تسيرعلي طريقة المضاعفة أيضًا (١-٢-٤-٨-١٦) وهكذا، اقرأ هذا المقام في ﴿ سُورة مُرْبَم ﴾ إذ ترى هناك أن هــذه العوالم كلها عند تركيبها تسير على طريقة المضاعفات في رقعة الشيطرنج ، فجسم الانسان والحيوان والسات لا يتعدّى نظرية الفيلسوف (صصه بن داهر) الحكيم الهندى الذي طلب من الملك أن عنحه حبات بر تكون بحسب المضاعفات المسدوءة بعدد (١-٢-١) المنتهية بعدد (٦٤) وقدطهر هناك أن القمح المزروع فى الأرض كالها سنين وسنين لايبلغ مبلعه. أقول: نظيرهذه المسألة التاريخية جيع مركبات الأجسام الحيوانية والنباتية ، فالمسألة التي ذكرناها هنا وهي تركيب الاكسوجين مع الكرنون على هذا النمط تسبر هي وغيرها فيكون التركيب فيهما (٣٢) من الاكسوجين مع (١٢) من الكربون أو (١٦) من الأوّل مع (٢٤) من الآخر وهكذا ، والدرات التي حسبها أولئك العلماء في القرن الماضي و بنوا عليها مانقدّم وعلى رأسهم (دلةن) وظنوا الها لن تتجزأ بعد ذلك أصبحت في قرننا هذا محزأة بحيث ان أحفٌّ ذرة من تلك الدرات يُعلل ألى (١٨٥٠) جزأ يسمونه (الكترون) وهل هذا الالكترون إلا نقطة كهربائية ، إذن الدنيا كلها نقط كهر بائية كالذي تقدّم في ﴿ قطرة الماء ﴾ في ﴿ سورة النور ﴾ ومن هــدا الباب عرف العلماء اليوم أن العناصرالتي كشعوها وهي نحو (٧٠) ليست ثابتة فكل عنصرمها يمكن أن يحوّل الى غيره مثل ماوجدوا أن الراديوم استخرج منه عنصر الهليوم وعنصر الرصاص المعاوم الدى تصع منه الأنابيب

(١٠) الاستاذ (السيرارنسترذرفرد) الاستاذ بجامعة كامبردج حوّل عدرالاوزوت وهو (غار) طبعا يكون في الهواء الجوّى الى عنصرالايدروجين الدى هوأحد عنصرى الماء وقد حصل على الايدروجين من العماصرالآتية وهي: (البور، العاور، العاور، العاور، اللومنيوم، الاعمور)

(١١) إذن لاحواجز تحجز المواد أن ينقلب بعصها الى بعض وثبت ثبوتا لاريب فيه لعلماء عصرنا أن العالم كله نقط كهر بائية ، إذن نحن اليوم جيعا فى مواد مارية ولكها ملطعة مهده المظاهر ولم يعرف الناس ذلك إلا بالتحليل الذى تشبر له حروف أوائل السور ومنها الياء والسين ، ومن نتائجهما أن الشجر الأخصر اتقد مارا ، عاذا كان الكون كله مارا والشجر الأخضر المدكور فى الآية صرب مثل له كله ، فلمجب إذن من القرآن وعلومه التى تبطيق كل الانطباق على مباحث علماء العصر الحاصر . فعلماء عصرنا يقولون كما سمعته الآن ان الدرات الكهر مائية ركبت منها حواسا هذه المظاهر كلها والقرآن يحلل الحروف فى أوائل السور و يذكر أن الشحر الكثيف الحسم حوّل الى مار بالاحتكاك . ثم انتقل الى المقصود الى ماهو أدق فقال :

إن الانسان اذا نطق فلامعنى لنطقه إلاحركات في الهواء إن نقصت عن (٣٧) حركة في الثانية لم نسمتها وان زادت عن (٣٧) ألف حركة في الثانية لم نسمتها كما ان الحركات في الأثير إن نقصت عن (٤٠٠) مليون مليون لم يوها . إذن لاصوت ولاحوارة إلا بحركات مليون مليون لم يوها . إذن لاصوت ولاحوارة إلا بحركات ذات عدد مخصوص فلافرق إذن بين كلامنا و بين صوء الكواك وعديما في انها كلها حركات . فكما أن نطقنا بالكلام توحد به عوالم الكلام هكذا تحريك الله للأثير يصدر عنه الأنوار وجيع المواد . إدن الوجود كله أمر أشبه بالمعنوى تنوعت مطاهره . لدلك حتم السورة بالحقيقة فقال تعالى : في سيحان الدى بيده

ملكوتكل شئ \_ ذلك لأنها كلها أمور جعلت مظاهرله هو والا فهمي لاشئ

ياعجبا: انفق العلم والقرآن اليوم اتفاقا بديعا ، ومن أعجب المجب أن تكون الآراء العلمية التي تحفظها عقولنا ماهي إلاحركات فكرية . إذن الأجسام كلها حركات بارية والمعانى كلها حركات فكرية قائمات بعقولنا . فكما أن الحركات القائمة بالأثيركوت ماسمياه مادة بحسب الظاهر هكذا الحركات القائمة بعقولنا كوّت ماسمياه علما . ونحن الى الآن لم نعرف ماهو الأثير الذي جرت فيه هذه الحركات الظاهرية ولا ماهي أرواحنا التي جرت فيها الحركات التي سميناها علوما

فياليت شعرى هل يعرف الناس بعدنا سر هذه الروح وسر هذا الأثير ولكننا نكتفي الآن بهذه الكامة ـ بيده ملكوت كل شئ \_ ولما كانت المتيجة من هذا الوجود انماهي الأرواح التي تربي فيه بالعلم والأخلاق ختم السورة بقوله \_ واليه ترجعون \_ وأرواحكم تحمل علما وأخلاقا وعلى مقتصاهما تكون درجاتكم . إذن الحركات التي بها ظهرت المادة نتيجتها الأخيرة الحركات التي سميناها علما وهي التي بها تعلو العوالم الروحية \_ وان الى ربك المنتهي \_ كتب في صبيحة يوم الأحد ٢٥ يونيوسة ١٩٣٠م

# ﴿ تَذَكَّرَهُ ﴾

قدكنت كرتمت جلة مختصرة من أقوال أفلاطون قريبا وهي من تلخيص العلامة (سنتلانه) التلياني . ولما اطلعت عليها كاملة في نفس الكتاب المشورحديثا فرحت بنعمة العلم وكرتبتها تامّة مفصلة والتفصيل يحسن بعد الاجمال والحد لله رب العالمين

( تم بحمد الله وحسن توفيقه الجزء السابع عشر من كتاب ﴿ الجواهر ﴾ في تفسير القرآن الكربم . ويليه الجزء الثامن عشر وأوّله تفسير سورة الصاعات )



( الخطأ والصواب )

غلبنا التصحيح ففاتنا سقط وأشياء أخرى يدركها القارئ بلاتنبيه . وهذا جدول مما عثرنا عليمه من ذلك وهاهوذا:

صواب	خطأ	ا سطر	صحيفة	ا صواب	خطأ	ا سطر	صحيفة
و٣	ر۳	70	٦٨	القاعم	القاتم	٧	٥
14	18	۲	٦٩	بالنسية	النسبة	۲	٨
النشا	الشادر	٤	٧٤	جسمين	جسمي	٣	٨
الى الاثناعشرى	الاثناءشرى	۳.	٧٤	هو	وهو	١.	٨
شکل ۱۰	نمرهٔ ۱ شکل ۱	17	٧٩	نقول	تقول	۲	74
شکل ۱۰	نمرة ۱ شكل ۱	19	٧٩	اسوان	اصوان	۱۳	70
شکل ۱۰	نمرة ١ شكل ١	45	٧٩	ناران	نارانی	١٠	77
والشعور	ولشعور	٦	٨٢	_	هنا	۲١	49
أشرفت	أشرقت	٦	٨٩	مهلكا لأهل	طبقة تسمد	٣١	٣٩
لاسلك	ولاسلك	74	90	الـكوريين	الكورنين	٦	٤٣
عمودا	عامودا	144	97	السنخ	السنح	٩	٤٣
ايعل	اىفل	47	97	الملاعرا	البلاغمرا	14	۳٤
تصل ا	اتصل	11	97		قريا	10	٤٥
	ەتىكى <u>ق</u> ن	۲	1.1	ילי	برث	17	٤٦
بعجة	يهيجة	77	1.1	الوثبة	لوثمة	۲	٤٧
ولا	وليس يوجر	1.	1.7	أنّ	إن	17	٤٨
المالون	الباون	٣	111	أحدعشر	احدی عشر	٣	٥٠
عليهم الطو فان والجراد عمر عمر عمر	7.14	14	110	على أن العائدة	أن الفائدة	١	0 2
اني أقول	إبى قول	1.	١٢٨	شيكاغو	بشيعاكو	۲	00
والحيوان	وأكثر الحيوال	19	144	من العامات	من العابات	٦	00
في الدرية 	وفى الدرّية	47	14.5	صور نهن	صورتهم	40	07
الرابع	الثالت	44	154	إذ	إذان	۲	०९
نحيي الموتى	نحى	111	124	الفحم	الفحم الحجرى	41	٦٠
عشيته	مثيشه	44	120	إلا مذخسين	إلا حسين	17	71
وهدا شد كماحتم	تمحنم لسورة	7	159	الرؤية	الرؤ يا	49	78
ا حررة الساقمة الله			KO, TOPA, ACCORD	والأسفلت	والاسلفت	۲	70
	الى وكل شئ الح	0	129	سرا	<i>سر</i> "	34	70
المرسهرات	المرمهرات	70	129	أيحصل	هل محصل	5	44

صواب	ألحف	سفرا	صيفة
فانهم جعاوا	جعاوا	٨	170
49	79		
		17	119
	/ <b>*</b> %		
'			
*	*		
4/1/4.	4.1114	1	۱۸۹
وا <b>د واحد</b> أواد ا	واحد	1	1
وأريانا	ورأينا أسبعيه	1	, 1
ا سبعیه ا من	اسبعیه ومن	1	
ا في السماء	في السما	4	
اليك العزولا	اليه النزولا		1 1
المطام الشمسي	النطام الرسمي	٦	190
		17	194
	۷۷) مقـــاو مات ومقولان عن محلهما		
	وصوابہ۔ما کہا تری		
	في هذا الرسم		
( شبکل ۷ ځ )	•		
ر )	( التربيع الأخير السرطان	٧,	\9.
استرطان و نعرفون	يعرفون		
	جاء في كتاب العقد العريد مانصه		1 11
اثباته هنا وهذا نصه	ائباته هما		
	مقسا	1	
_ 11	النديه	l	1
السعجدة الما	لقما <b>ت</b> حواوتا	1	i i
ا حمراوا	حجراوبا <del></del>	1	114

## فهرست في المراد ( الجزء السابع عشر ) من كتاب الجواهر في تفسير القرآن الكريم

صحفة

- فى آخرسورة سبأ عداب الكافرين بشكهم وفى أوّل سورة عطر ذكر الملائكة الذين يلهمون المؤمنين العلم الحياة و يبشرونهم بعد الموت. وابتدئت الفاتحة بالجدائر بية العوالم .والانعام لتفصيل المحمود عليه الى ظلام وضياء الخ والكهف للتصرف فى العالم العقلى وسبأ للتصرف فى العالم المادّى الذى هو نتائج وفى عاطر لعالم الملائكة
- ولى سبأ بأنواع الجال الأرضى و بما خزن الأولون للآخرين من مال وكمال ، وفي سورة فاطر بهاية وفي سبأ بأنواع الجال الأرضى و بما خزن الأولون للآخرين من مال وكمال ، وفي سورة فاطر بهاية الهايات وهوعالم الملائكة ، ونفس هذا الترتيب في الجد بحسب السور برشدنا الى أن الأعلى لا يعرف إلا بعد الأدنى ، إن ذكر الملائكة في أول السورة مقدّمة لآية \_ اليه يصعد الكلم الطيب\_ كما أن درجات العاملين ثلاث هكذا الملائكة دوواً جنحة مثنى وثلاث ورياع
- تفسيم السورة الى ﴿ ثلاث مقامات على المقام الأوّل ﴾ فى تفسيرالسملة وفى قول تعالى \_ والدى أوحينا اليك من الكتاب \_ الخ وههنا إيضاح المسألة المشهورة المعتدة التى صلّ بهاكثير من الحاصة فضلا عن العامّة وهى ان اشتراك اللفظ بين الحالق والمخلوق فى الأسهاء مثل الرحيم المعمورالشكورالح أوقع اللمس فى القلوب فضل قوم به واعتقدوا الالوهية فى بعض آل الديت وهذه عقيدة زائعة انحدرت عن الأمم القديمة كالبراهمة وقدماء المصر بين وأمثالهم ، تلك الأمم التي توارث ديابات ظواهرها تعدد الآلمة لتبقى سلطة رجال الدين عليهم و تواطها التوحيد ، وهذا اجماع الديابات التديمة كلها وتوارثها الداطية وآدخلوا فى الملة حساب الجل وحاء ابن الصباح همع العلم كما تقدم وأرجع الأمم الى الامام المعصوم
- فكل ما متناقله بعض رجال الصوفية من ألوهية بعض الأئمة وتصر بهم إن هو إلا ترديد اصدى صوت جهال الأم القديمة وهونوع من التشيع سرى الى متأخريهم ولم يكن دلك عند متقدمهم ، والديامة البرهمية مؤسسة على ألوهية (برهما) و (دشو) و (سيعا) أي الحالق الحافظ الذي يقلهم من حلّ الى حال ، فهى صفات جعاوها آ لهة ونصوا لها الأصام تصليلا للشعوب . وكل ما قبل عن الصودية الصادفين مثل أبي يريد السطامي إذ يقول: « السلحت عن نفسي قدا أما هو » وقول العضهم ه أنا الحق ، فذلك كله مؤوّل برحم الى صفاء المقوس لا الاتحاد ولا الحلول . وتحقيق الأمر أن تقول:
- (۱) إن صفة العد إما تكون ممالمة اصعة الرّب بحيث يَرِن محيط صميع العنومات عالمًا لجميع المحلوقات. فهو إدن حالق لمفسه والعسدان يحلق كل مهما الآحر وهذا عاص عتلا والولاية يستحيل أن تكون آية بالمستحيل
- (٢) وادا قلبًا صفة الله نفسها انتقلت من الله للعدد فهومستحيل . وهل لله هات التعال ؟ وجهذا يعدم الرب ليس ريا رهوتماقص
- (٣) راتحاد الرب مع الهدد محال. فهل كون زيد هد سه سير عمرر ؟ رهد كرن لمد ص عبر السواد ؟ أوهدا المياض دلك الساص. ناذا استحال اتحاد الحواهو و يأدر فن فتحاد أحد شنامع حالق العالم محال من مان أولى

(٤) والحاول إما أن يكون لجسم في مكان كالنسبة بين زيد ومكانه الذي يجلس فيه واما أن يكون لعرض في جوهر كالبياض بالنسبة للموصوف به ، ومعاوم أن الله لاهوجسم ولاهوعرض حتى يحتاج الى مكان ليحل فيه ، على أن صفات الحال لاتنتقل الى محله و بالعكس . إذن بطل مائلة صفات العمد لصفات الله وانتقال الصفات والاتحاد والحاول ولم يبق إلا الاشتراك اللفظى لاغير . فأسماء الله الحسني معانيها بالنسبة لله عسير معانيها بالنسبة للماس . واذن زالت هذه الضلالة بهذا البرهان

ثم اعلم أن انتشارهذه العقائد بين الأم منى على مراتب الناس فى الاستعداد فهم فى عقائدهم أشبه بمراتب الأحياء من حيوانات تعيش فى التراب وأخرى فى الهواء النتى و بعضها يأكل الثمار و بعضها لا تعيش إلا عملى القاذورات . وانى أرى أن همذه الأرض معرض لصور تتجلى لحكمائها فهمى كدار الصور المتحركة أوهى وليمة من الله أعدها للأحياء على مقتضى درجاتهم كل بقمدره وحكماء الأرض هم المتمتعون بهذه الماظر يلحقون العقول الصعيرة بأدنى الحيوان والعقول الكبيرة بالملائكة و بينهما درجات شتى ولايسعد فى الأرض إلا الحكماء

١٠ ﴿ المقام الثاني ﴾ سورة فاطرمكتو بة مشكلة جميعها و يلى ذلك التفسيراللفطي

١٢ تُفسير الآيات اللفطي من أوّل السورة الى \_والعمل الصالح يرفعه \_

۱۳ ، ، من قوله تعالى \_ والذين يمكرون السيات \_ الى آحرالسورة

١٩ ﴿ المقام الثالث ﴾ في تفسير السورة مراعي فيه تقسيمها الى ﴿ سبعة مقاصد \* الأوّل ﴾ وصف الله بابداع العالم الحسى والعقلي ﴿ الثاني ﴾ التدكير بالمع ﴿ الثالث ﴾ تثبيت فؤاد النبي والوابع ﴾ نداء عام للناس أف يتحاوا عن الرذائل الح ﴿ الخامس ﴾ ضرب الأمثال لما سلف من القسمين ﴿ السابع ﴾ وسف الكأس التي يتحرّعها الكافرون والتي يشربها المؤمنون وشرح ذلك كله شرحا كافيا

۲۲ جوهرة فى قوله تعالى \_ مايعتج الله الناس من رحة فلاعسك لها \_ وتديان الرحة التى فتحها الله في العاصر المناس اليوم . إن الله قد صدق وعده الماس إذ على \_ وقل الجد لله سيريم آياته فتعرفونها وليموح المسلمون وليدرسوا علوم الأمم وليقولوا عرفها يألله فزدنا . فهاهوذا الهواء هو ممكب من السيتروجين وهوالآزوت ومن الا كسوجين والأول أر بعة أجماسه وهوالمكوّن لعضلات الحيوان ولأهم أجراء النمات ولدلك وحب تسميد الأرص منه رلم يعرفه الناس قبل اليوم إلا فى فضلات الحيوانات ثم اهتدوا أحسرا اليه فى (حريرة شيلي) باسم نترات الصوديوم . ولكن ذلك لا يكفى الناس أيضا فقام (فريزهابر) العالم الألماني فى زماننا فاخترع الفرن الكهر باقى الذى يبرد الى درحة هم ع تحت الصفر و يسخن الى درجة (١٤٠٠) فوق الصفر و جهدا التبريد رجعت العارات الى أجسام صلة كما نشاهد أن الماء صارئات المؤلف المودة . فالبرودة تقرّب الأجسام كما أن الحرارة تباعدها . فبهذا المون حوّل الموحم الى ألماس والى الجرانيت المستعمل فى أقلام الرصاص و به أيضا حوّل الميتروجين الى مادة جامدة المعملت فى السماد المورن ولى المجارالدى هوأخف من الهواء (الدى منه الميتروجين) الى مادة حامدة استعملت فى السماد لل ز مل نحوالمو و دل ماجاب من (حزيرة شيلى) واستعملت أيضا فى الآلات المهاكة فى الحرب ، ومنى أطلقت الشرارة الكهر بائية على الاكسوحين والنيتروجين اتحدا مم ادا عولى المهارة المهارة المهارة ومنى أطلقت الشرارة الكهر بائية على الاكسوحين والنيتروجين اتحدا مم ادا عولى المهات صار ذلك ومنى أطلقت الشرارة الكهر بائية على الكسوحين والنيتروجين اتحدا مم ادا عولى المهاب مام حامدة السم ملح ومنى أطلقت السريك ) . همالك تستحدم الأفران الكهر بائية هيصيرجامدا ويماع فى الأسواق باسم ملح (حامض المدين الميرية)

الهواء أوملح الغروج أو نترات الكاسيوم. ومن عجائب العلم أن ألمانيا انعزات أيام الحرب عن العلم خس سنين فأغناها ذلك عن سماد العالم وعن معرقعاته كل تلك المدّة. ههذا تعجب المؤلف وقال: وكيف يكون في هذا الهواء مادّة نبيعها في أسواقيا ونسمد بها أرضنا ونقتل بها الأعداء؟ وخطاب الهواء للمؤلف يقول له: « أنا أجل العلم في الكلمات ، وألقح الأشجار، وأجل السحاب، وأدخل في تركيب الأجسام، فأكون عضلات، عان لم تعقلوا أيها المسلمون فإن الله تعالى يحقلني الى آلات تقتلكي،

٢٦ ﴿ الملح وفوائدُه ﴾ وانه من الكاور ذوالرائحة المهلكة والصوديوم الذي يحترق في الهواء وهو يكون في الملح وفوائد، وفي طبقات الأرض. ومتى من التيار الكهر بائى على محلوله في الماء حصات منه ثلاثة أجسام (السكاور. الهيدروجين. الصودا السكاويه) وللسكاورسع فوائد: (يطهرماء الشرب. وينظف الورق وينفع في عمليات الطب. ويكون غازا ساما في الحرب. ويكون أبخرة سامة. ويدخل في المفرقعات. ويهلك الحشرات). هذه صعات السكاورالمتقدم. أما الهيدروجين فانعا اذا أحرقناه في الهواء اتحد بالاكسوجين فانعارالنيتروجين والنيتروجين والنيتروجين عمن اتحاده بالهيدروجين فيكون منهماالنشادرالذي يكون سهادا وهو يغذي القطن. والسكاوريفيد في مع مرض شجر القطن وفي تبييصه

۲۸ الالومنيوم معدن متين ينفع لأوانى الطبخ والسيارات والطيارات والتهضيض ولمنع الصدأ وهو يكون
 كظهرالذهب لا يصدأ بالهواء . فهدا مما فتح الله به على الناس من تحليل العناصر

۲۹ بیان أن هذه العلوم کاها واجبة وهی فروض کفایة وضرب مثل لحال المساهین مع رسمهم محال من قسم أرضه بین أبنائه وقد قصر أحدهم فحرمه. و بیان أن هذا التفسیرمتی انتشرهب المسامون علی کرة أبیهم لحورالعلوم. و بیان أن بلاد الحجار ونجد والعرس والأفعان کاها مستقلة. فعلی کلمن قرأ همذا الكتاب من أذ كیائهم أن یذیع هده الفكرة فی بلاده وعلی الأعمیاء أن یساعدوا المال

• ﴿ رَجَاجُ لا بلاس ﴾ زُحَاجُ لاسكُسرُ وهو يدخل الأشعة السفسحية فتصح الأجسام بها وبه تطرز الثياب فيكون منظرها جيلا الح وهذا نما فتح الله للماس من الرحمات

٣١ ﴿ مسامرة ﴾ في قصمة (فون شونبرح) ومحمو بنه (ستوستود) الأوّل رأى صورتها فوق الحائط في نيو يورك فذهب في بلاد الله شرقا وغر با فلم يعلم أين هي حتى وصل الى ألمانيا فرآها على الحائد وأخبره رجل بأنها في مدينة نيو يورك فوصل البها ولم يرض أنوها بزواجها . تمانها هي أخذت تحول ي الأرض وهو يتبعها وهي عمه معرضة حتى لان قلبها وهي في بلادنا المصرية فتروّجها في أيامنا وهدا مثل صر له الله لما . فجميع العقلاء كهذا العاشق وجيع الموجودات كهذه المعشوقة ، ولن يدال عاشق ما أحد إلا بعد أن يدوق العداب ألوانا . فهده الدنيا دار صور وأعظم الناس طلما وشرفا هم الدين يطلمون أعلى الموجودات وأشرفها وكل يطلب على مقدارهمة

والاتحاد المادى والاتحاد المعنوى إلى والثابى صاعى وطبيعى. ولاتحاد المادى كامحاد الهيدروحين مع الله كسوجين ويكون المسادر وكاتحاد الدرات فيكون كل حيوان وكل الله كسوجين ويكون المسادر وكاتحاد الدرات فيكون كل حيوان وكل الله دات. والاتحاد المعنوى اتحاد الصور المسموعه والمنظورة والمشمومة بأرواحما وعقولنا فتموالأرواح كا تقويصة الحيين بالأغذية . إذن عق الأجسام ونمق الأرواح لايم إلا لاتحاد . أو لا تحاد المعنوى الصحى فهومانواه في رجال الحكومان إما داخلا كالورراء ومن تبعهم واماحارها كرؤساء الممالك المحتمد عند كل أسمن هؤلاء أغراص ولكهم يسترومها و يشتركون طاهرا في المحافع العاشة . ولاجوم أثب تحسل الرس

لابرالون أطفالا لأنهم لم يتحدوا اتحادا حقيقيا ويستحيل أن يتم ذلك إلا اذا سعوا اليه بجدهم بدليل أن كل اختراع لم يظهر إلا بجدهم ، وأعظم مطلب لني آدم هو الاتحاد العام ، فالطريق اليه طويل شاق وقد ألفت له كتاب ﴿ أَين الانسان ﴾ وخطاب أمم الأرض بأن العصرالحجرى تبعه البرنزي والحديدي والبخاري والكهر ما كي . إذن الانسان له عصر سعادة مقبلة . إن خطابي ليس خاصا بالمسلمين لأن كتابالله عام . فالخطاب العام هنا أولى . واداكنت منذ (١٨) سنة خاطبت الأمم كلها وأنا عبد فكيف لا أخاطبهم وأنا أفسر كلام الله: ﴿ أَيُّهَا الأَمْمِ . إن الشرق لم يخاطب الغرى و يطلع كل على ماعند صاحبه إلااليوم والحرب كانت اضطرارا اصطراليه . أن للماس أن يعملوا عما كتبته في كتابي (أين الانسان) قد كشفتم قليلا. ألستم تحهلون كيف تصنعون أراضي جديدة في السحر كالمرجان. ألم تحجزوا عن اتحاد حيوان المرجان . أنتم لستم بحاجة الى الآن الى أرض جديدة فدو كم الأرض واسعة . فهذه جزائر الهند الشرقية فهي تعادل مساحة نصف أوروبا ولاسكان فيها أكثر من ٥١ مليونا وأرضها لانطير لها في الحصوبة . فأين سكانها إذن . إذن النوع الانساني طفل صعير . إن المسلم تقول في صلاته \_ اهدنا الصراط المستقيم \_ والاستقامة طاهرة في النظام العام وهو لم يم إلا بالاتحاد ألعام وبهذا الصراط يكون السلام العام وقلت في كتابي ﴿ أَين الانسان ﴾ ﴿ أَن الأمَّة التي عندها أرض غالية بجب عليها أن تقلل أناسا من أنم عسيرها ، . إن حياه الخلايا ضربت مشدلا لما في الحد العام . إن الخلية في النبات أوفي الحيوان تنقسم على طريقة الشطرنج (٢ - ٤ - ٨ - ١٦ الح) ويكون منها الكند والطحال واليد والرجل وكل خلية في عضو منها مستقلة وهي مرتبطة بما جاورها من الحلايا وذلك العصوم تبط بالعصو الآخر. فالمرد مستقل في حياته مشترك مع غيره فرح بالاستقلال و بالاشتراك معا. وكلما كات الانسانية أكثر تضامنا كانت أوسع سعادة . واذا وجدما المحترعين عند من لا يقولون ـ اهدنا الصراط المستقيم ـ نفعونا نحن تبعا أفلايلبني أن نحد وبرتتي لنفعهم ونفع جيع الأمم ؟ أفلسنا نحن حيراً مة أخرجت الناس ولقد وحدنا الأمم حولنا باقصة وأنتم عنوانكم \_ الكم خيراً مة أحرجت الماس تأمرون بالمعروف وتهون عن المسكر. فهده الأمم لما رأت الامتيارات فد اضمحلت من الشرق محدّ السيف و بقيت في مصر وحدها لم تنه أمة عن هذا الطلم الذي لم نقدرأن نزيله بالجيوس إذ هم منعوا أن تكون عندناجيوش إدن الأمم الآن عبيد العصا لايهابون إلا القوّة كما يسهد لذلك كلام اللوردأ فبرى والمستر بلانت الانجليزى أيها الناس : إن الأرضة المذكورة في سورة سأ سبقكم في المدية والعمران والانسان له مستقبل باهر زاهر فجدّوا ۽

• ٤ ﴿ ضوء الجوهرة ﴾ ان كل شهوة لطعام أوشراب الح انحاهي مبدأ من مبادئ العلم . فدراسة طعاما التهت الى معرفة الكلور والصوديوم اللذين ركب منهما الملح . فلتجب النفس الانسانية كيف كان من الملح غاز مهلك يكون أشه بالسحاب في الجوّ . أليس هذا موقظا للعقل وهنالك تتأجج نيران المحبة والعلم و يعرف الانسان صفات القادر الحكم و يقهم أسماء الله الحسى . وهناك يدرس العناصر الداخلة في تركيب النبات مثلا و يرى ذلك داخلا في معانى الأسماء المدكورة وأن لكل عنصر نورا حاصا وذلك النور يطهر من نفس العناصر المذكورة في الشمس والكواك . و بهذا يطهر سر آية \_ الله بور السموات والأرض \_ فالعوالم كلها طهر أنها بور والسورة نفسها سميت النهر

٤٣ اختلاف نتائج الطعام فى أحوال الماس . جرّب العاماء فى الفيران غذاه الحيطة مع بعض الحضر فزادت أبدانها على التى لم تأكل حضرا . وتلاميد اليابان الدين تعدوا بعداء الأمم البيضاء طالت أجسامهم أكثر

من اخوانهم الذين أكلواكأهل اليامان ، فثبت أن قصر القامات لأجل الما كل لاغير والفيران التي أكات طعام الانجليزصارت خشنة الجلد شكسة الطباع بخلاف الفيران التي أكات طعام اليامانيين فهي هادئات الطباع ، إذن السهو الطعام أوجته فدرسه الانسان فارتقى في العلم ، إذن الشهوات زرعت فيناللعلم عاذا رأينا الغذاء يترتب عليه الطول والقصر والهدو والشراسة فليكن هكذا الثواب والعقاب ، فهما تابعان للأعج الى ، إذن هما نتيحنان كالمتائج المدكورة ، إن الشهوات التي ركبت فيناكلها نتائجها العلم . ألم ترالى الذين توجهوا للقنابين وماتوا فلذتهم روحية علمية رهذا من سر حمايقت الله للناس من رحة ـ الآية ومن هذا النتوح كشف تلك الأقطار التي يومها (٦) أشهر ونهارها كذلك وفيها غزال الرّبه وفيها المعادن الكئيرة و بعض النباتات

وع ادا صدقت نتائج الأغذية قوّة وصعما فلم تكدب نتائج الأمم المستعمرة ظلما وعدلا من خرامهاو نقائها ما آباؤنا رفعوا المدينة ولما انعمسوا في اللدات ذهبت دولهم وهوسر حديث البخاري وهذا التفسير فيه ريدة العلوم

﴿ نتائج تعليم الله لوع الانسان ﴾ الانسان شارك الطير في الهواء وقد أخرحت الأرض خيايها . إن هما معجرتين نبويتين : إحداهما حديث الصدقة وأن الانسان لا يحد من يأحذها وحديث «لوتوكاتم على الله حق توكله لررقكم كايرزق الطيرالح ، فهذا رمن الى رماننا إذ يطيرالياس ولا يحصرون في بلادهم و يعمل كل امرى مقدرطاقته للجموع ولامعطل في الأمم . فادن أن تسكون الصدقة . إن هذا رمان الشقال . فالطيران زاد الى (٣٠٠٠) ميل في الساعة فحق القفرجنات

﴿ الكلام على مصادر القوّة ﴾ وعلى الضاب الصاعى وعلى السات الذى فيه طماطم فوق الأرض و بطاطس تحتها وأن الانسان رعما يتحد عداءه من الحوهر الهرد في المستتبل والشمس أصل كل مافي الأرص فدلك كله تفسير للإحاديث

وهده ضدالتاعدة المشهورة . فاستة الأعساء والأعساء وهده ضدالة عدة المشهورة . فاستة الأعساء والأشراب في فرنسا هي التي أنحبت العظماء وعالم اسكايزي يتمول : « إن في كل أساء أر بعة آلاف رجل عاي يسع في القصاء راحد و يتبع من أبناء القصاة واحد من تمانية » وآخر الأفوال أن العيي يساعد على السبوغ فلاهو ولا الفقر يوجدانه . وهنا كلام عام في مهني ـ اهدما الصراط المسقيم ـ وهكداً

و الكشف الحديث إلى وأن رحلا هو للمديا هو الدى صعع أوّل العدسات ورأى مها حيوانات شتى فى الماء الصابى ومن هنا أُخذ العلم يرتقى

• الكلام لى مافتح الله به على الناس فى رماينا كلشف حيرات كات حافية عليهم وهى (١١) موصوعا مثل ثروة القطب الثمالى . ودائرة القطب الحدوبي . رميافع السمس في أكليا . ومحائب الساء والألماس وصبع الورق من حطب الدرة وهكدا . وأن في القطب الشمالي من النباتات المرهرة (٧٦٧) نوعاون هدك أرشابا تكون أربعة ملايين (ربه)

رسم محطة الطيارات والمالورات في اقطب الشمالي كما تحييها أحد المهدسين (شكل ١) والحراء على الأرص في دائرة القطب الجنوبي التي تدع في الانتفاع نصير الميتان من تحارها الستحراج المعادن
 حديث نأكل بورالشمس وبعداوي به والمسكرد على المسوحات السكمائية . اختور قد شعت بضوء الشمس الصناعي وهذا العداء حال مما عموض الانسال وعدا يرد لى السكرة ما كان يعتقد أدراا ما التربية ان الشمس مصدر الحياه . ومن مجدان وجم المسره من تعرصها اشمس المدعوسائج الأسعة دوق

سحفة

البنفسجية وهي منعشة جدا للانسان وهي المسهاة (فيتامين) عاذا لم تدخل أبداننا من طريق الجلد لم نسعد في الحياة ، فتغطية الأجسام تماما إذن جناية عطيمة ، وخبر ما للسه هي الثياب البيض لاختراق الأشعة فوق البنفسجية لها والملونة لاتخترقها إلاقليلا ، ثم بيان أن الباس يحمرون قبورهم بأسنامهم بأكل السكر واللشاء والحبر المصنوع مه والبطاطس البيضاء والأرز المبيض واللحوم الهزيلة والقهوة المشعة بالسكر والنقل الحلى بالسكر والمشرو بات الحاوة والمربات ونحوها . فأعضل الحياة الأكل بعرق الجبين والتعريض له ياء للشمس ، فليأكل المدنى المواد الدهنية والجوز والأثمار والحصراوات ولبس أخف ما ما مقدر عليه والمتبي في الشمس ، وهناك دواء مشبع بضوء السمس له فعل عظيم في صحة الانسان أتموى من ريت كمدالسمك . (شكل ٧) الاستاذ هارى الدي كشف حقيقة كون العذاء المشمس يساعد على الصحة (شكل ٧) رسم صبي كسيح في حمام السمس يعالج بالأشعة فوق المنهسجية

وعن الحرير حتى المتعاوالأنمان أذا حلت مهما آفة ، وهكذا يريدون أن يحعلوا الطعام حاليا من الجراثيم الكثيرة في طعامنا

٥٦ ﴿ أَعِوبِهُ السَّاء ﴾ نقل الأمريكان كنيسة من مكانها الى مكان آحر (شكل ٤)

٥٥ أستخراح الألماس . مطرعام للآلات التي يحلس عليها العمال القاعُون بتنظيف الألماس (شكل ٥)

٨٥ (شكل ٦) عملية قطم الألماس

٥٩ (شكل ٧) مطرالاختصاصي الذي يزن قطع الألماس

• الجليد السخن وصنع الورق من ورق الدرة بالضعط العطيم المساوى لصغط الماء في البحر على عمق (٢٥٠) ميلا تحوّل الفولاذ الى مادّة لينة وتحوّل الشمع الى مادة أصلب من العولاذ والصحغ المرن صارت مه مقاطع للعولاذ والرئيق أقلمن هذا الضغط بحمد ، إن ورق الطباعة المصوع من ورق الدرة أمتن قواما من غره . إن العجم الحجرى هو المحزون في ماطن الأرض قديما ومنه يكون العار الذي به تصاء الممارل الأماييب ومن شوائمه تكون أصاغ كثيرة حراء وزرقاء وصفراء وسمراء وسوداء و برتقاليه و سفسحية وهكدا ولكن هناك في اطن الأرض غارطيعي عوف مد مائة عام في أمريكا كالذي يستحرج في مدينة (فندلى) من بارعمقها (١٠٩٣) فدما وامتد ظمها في الحواء (١٠٠) فدما . ورؤى على ثلائر ميلا من يعد أمها درك الأقوال التي قيلت عبد ماطهرت هذه العارات من حراب الأرض ونحو ذلك فلم يعد أبها العلماء

٦٢ ساعة تمين الزمن وأوصاع القمر وساعة تشتعل من هسها ليلا ومهارا (شكل ٨) رسم ساعة تشتعل من هسها (١٠٠٠ر ١٠) سـة

الكهر اكتشاف الطيارات في الحق ، اختراع المستر بيرد ، اختراع فو يوعراف لتعليم اللهات عائد العلم الحديث وهي المكتريا ومعرفة التشمع وتمدّم الكهرياء واحتراق الآلاب في داخلها والبياء الحديث والمعادن وطرق حفظ المواد العندائية بدون تعمن . والطيارات والرحلات الحق ية .كل هده المجائب من رحمة الله التي لامحسك لهما . فأما المكتريا فاكتشا بها قد قلل الطاعون بما اخترعه بالسور وأما تقدّم العلوم في معرفة تركيب المادة وفي التشعيع قدلك طاهر في ارتشاء الصناعات وفي الراديوم والكهرياء اليوم قد ملائب العالم منافع لاحصرها . وأما الساء بالأسمنت المسلح ققد طهر في باطعات وعيرها وقد يتم مها في أشهر ما يستعرفه بناء الاهرام في سدوات المعادن آثر لم تكن سا قا في السنحات وغيرها وقد يتم مها في أشهر ما يستعرفه بناء الاهرام في سدوات المعادن آثر لم تكن سا قا في السنحات وغيرها وقد يتم مها في أشهر ما يستعرفه بناء الإهرام في سدوات المعادن آثر لم تكن سا قا في السنحات وغيرها وقد يتم مها في أشهر ما يستحرف بناء الإهرام في سدوات المعادن آثر لم تكن سا قا في السنحات وغيرها وقد يتم مها في أشهر ما يستحرف بناء الإهرام في سدوات المهادي المعادن آثر لم تكن ساقا في السنحات وغيرها وقد يتم مها في المهاد المهاد في المهاد في

العمران ، ولحفط الأغدية من التعفن فضائل مثل إغاثة البلاد الجائعة بفضل ذلك الحفظ ومثل كثرة الحركة التجارية الح وفصل الطيارات طاهر ، وأما تقدّم الآلات وهي الأعجوبة التاسعة فذلك أمر لاحصر لمنفعته في فروع الحياة . كل ذلك من أسرارااه تع الرياني الذي فتحه الله على الناس . فليغترف المسلمون من رحة ربهم ومن أسراراتية \_سيريكم آياته فتعرفونها \_

- ٦٦ وههنا فوائد مثل معرفة أن العرق الصاعق يتم في (٧) من أنف من الثانية واله يكون من الأرض والسماء معا ، وأن القوى كلها من الشمس إلاقليلا ومها قوّة الانسان المستمدّة من العشا المستمدّ من الشمس . المستر وليمسون الأمريكي وزوجت يعبشان في غوّاصة في الماء و يصوّران عجائب الأعشاب والعابات وأصناف السمك البديع الجيل
- 77 ﴿ المسألة الحادية عشرة ﴾ مما فتح الله به على الناس تلك العقول الكبيرة للأطفال ، فهناك طفل في (سلوفاكيا) يحسب عمركل السان ساعات ودقائق في بضع ثوان وعمره هو خس سنين ، وفي الولايات المتحدة من عمره (٨) سنوات وهو يعرف ثمان لعات وله مؤلفات ، وطفل اسمه (هنري) في الشهر العاشرمن عمره كان حاق كل كلة في اللعة الألمانية
- وهكذا طهل المحيكي في الثانية من عمره يضرب عددين مكون كل منهما من خسة أرقام بسرعة والانخطئ بدون كتابة ، وصى في الثانية عشرة من عمره في (بعرو) يصارع الثيران . وفتى يسمى ترك مصرى صرب أعدادا كثيرة في رمان قليل واستخرج الجذر التكعيبي وهكذا
- 79 ﴿ المقام الثانى ﴾ مايسك الله من الرحمات مثل ماحصل من الرد في أورونا سنة ١٩٢٩ في بريطانيا إد عطلت المواصلات به وفي جيح أنحاء أوروبا وعطلت المناحم وتلعرافات برلين و بعض السمن حصرت بالجد في بحرال لطيك ولاطعام فيها والموانى السلعارية على المحرالا سود محصورة بالجد والعاصفة اكتسحت اقليم أتينا و بعوق البرد سكك حديد ايطليا الح
- وهكدا في لمان عطل حركة التحارة وقطعت الطرق . وخسائر الحليد في العالم في كل شناء (٢٠٠)
   ألف ألف دولار
  - ٧١ صورة إحدى كنائس مدينة السدقية في إيطاليا تحت الحليد
     إلى قول العالى والله خلفكم من تراب الخ ان الآلام موقطات لمعرفة الحال
- ٧٧ (شكل ١٠) الجهار الهضمى فيه الهم والمرىء والعدة اللعانية والعدة الدرتية والقصة الهوائية والعدة التيموسية وهكدا الى الشرج
- ٧٧ (شكل ١١) شرح الحهار الهضمى من الأمهر الستة في العم والىلعوم والمرىء والمعـــدة والامعاء الدة ق والعلاط والمـــتقيم والرائده الدودية وهكدا شرح أوسع لدلك في تقسيم الطعام على تك الآلات
- ٧٤ مثر ان المواد العضوية التي ليست آروتية كالنشا والسكر والمراد الدهبية كازيت والسمن والشحم وأن المواد المصوية الآروتية التي تستهلت في الحسم مثل رال البيص رحلاتين العطاء معلية والحبن والمحم والحسو والحسوب والمقول والمواد عير العصوية هي الماء والمواد المعدبية مثل كر بويات خير في العطاء والاسان ومثل فوسفات الخير في العطاء أيضا وهدان في الساس ، في الحسوان ، وسا شرح المشكل ١٧٪ في المعدة وماحولها وهو (١٣) جهار كالقساة الم هراوية والقياة المسكر ياسية وهكدا ، وها سهات فلارة الحبكاء لهده الأحهرة المجيمة من المطعاء الدي كان ساما وحيوانا ومد دن صح في نمه والمعدة وفي الامعاء بسص تلك الآلات متنقلا من حال الى حال فهوكيموس ولاف يافس ما قام والمراجع براتي

من حال الى حال كما يرتنى التلاميذ فى مدارسهم وما بتى من الفضلات يخرج من مخرجه وما اصطفى من الطعام يغذى الأعضاء وينتهى الى المخ و يصير عقلا وكرا. ومن عجب أن تكون الغدد والآلات موزّعات فى الهضم على أنواع الطعام المختلفة \_ ذلك تقدير العزيز العلم \_

٧٧ (شكل ١٤) القصبة الهوائية (شكل ١٥) الحو يصلات الهوائية

- ٧٧ (شكل ١٦) السيج الهدبى القصبة الهوائية وانه أشبه بالمكنسة من حيث وصفه والهدائم التحراك ليخرج الغمار الداخل مع التنفس (شكل ١٧) رسم الرئتين وتهرس القصبة الهوائية فيهما وهدا عجب. فههنا مايشبه الشجر والأغصان والفروع
- ٧٨ (شكل ١٨) رسم بيانى للغدد السيطة والأنبو بية والعنقودية. وبيان أن هـذا السم أيضا يحتاج الى الات ومصانع لبنى بها هذا الجسم كالغدة الصنو برية لتحفظ التوازن فى نظام الجسم ونمق الشعر وعدم طول العظام بغير نظام. ومثلها الغدة النخامية وتزيد علىذلك انها لها صلة بأعضاء التناسل وحفظ الدم ودقات القلب ومثل غدة تفرز الماء الملحى فى العين وهكذا من الغدة الدرقية وجارتها وهذه الأخيرة اذا أزيلت حصل التشنج الخ والبنكرياس تساعد الكبد فى تلطيف بعص المواد والكبد يفرر الصفراء
- ١٨ الغدتان فوق الكليتين (شكل١٩) فهاتان اذا لم تعتدلا تلون الجلد باون برنزى وينتهى ذلك بالموت والغدد التناسلية للذكر والأبنى لحفظ النسل ولاحداث مميران الرجال كالذقن ومميزات الساء كاستطالة الشعرف الرأس وازدياد المواد الدهنية تحت العظام لتخفى الزوايا البارزة وهكذا من عدد عرقية وأحرى لدية
- ۱۸ أعصاب الحس وأعصاب الحركة ، إن ماحولما أسهل فهما لما من أجدامنا (شكل ۲۰) الهيكل العصى للانسان وهدا عالم حديد حرج عن كونه نباتا أوطعاما أودما فهو يقرب من العالم الروحى وهوالمخ والنخاع الشوكي والممخ نصفان أكبرهما تسعة أعشاره وهما أيمن وأيسر وهما مركز الحس والشعور والذاكرة والدكاء والارادة ، والحيخ صعير الحجم وهو ينظم الحركات العصلية فهومنظم والنصفان قسله مصدران للحركة ، و يان الدحاع المستطيل المنظم للحركات غير الارادية كالتنفس والقلب وفيه تمر التيارات العصبية ومتى أصيب بضرر حصلت أصراض خطرة وقنطرة فارول موصلة لمعض انتيارات العصبية
- ۸۲ (شكل ۲۱) رسم المنح ، والحمل الشوكى يمقل الاشارات بين المح وأطراف الجسم ، وهماك ۱۲ روجاً عصياً في مناطق الرأس للحواس موصلات مها الى القوّة العاقلة ، وفي الحمل الشوكى ثقوب بين الفقرات تمرّ بها أعصاب تبلغ ۳۱ زوجا موزعات على حانبي الجسم من الجانبين ،كل هده للحركات الارادية
- ٨٣ وهماك الجهاز العصبي الاشتراكي فعيه العقد الشوكية (شكل ٢٧) فعيه عقد عصدية على حانبي العمود العقرى توزع في العدد اللعابية والرئتين وفي كل مالاسلطان لنا عليه
- ٨٤ ولملك الجالس فى عرشه بالرأس ﴿ ثلاثة أعوان ﴾ الحس المشترك والقوّة المفكرة والداكرة ، فالحيلة المتحلة بالأوّل لها صور جميع العاوم فهى كالحزانة المصوّرة والمهكرة لها نطام الطبيعة والانسان ومعرفة الله والداكرة بها تعرف المواليد الثلاثة والعلك والرياضيات والتاريح العام ويد تعرز مانطلبه الممس ولسان يعرز دلك مالكلام
- وه ﴿ تَذْيِيلُ هَٰذَا المَقَامِ ﴾ قراء هـدا النفسير يشهدون بالحق لأنهـم شاهدوا نفس الأعصاء وقد يقرأ عالم التشريح هدا وهوغافل عن حكمه كما يعـفل الفلاح الذي يحافظ على الررع عن حقائقه فبؤلاء غافلون لم يشهدوا بالحق وهذا قوله تعالى \_واذ أخدر بك من بي آدم \_ الح وقوله \_ شهد الله أنه لاإله إلا هو \_ الحق وهذا التفسير شهداء بالحق وهم مو قنون وهده الطائفة مم شحون للدخول في عوالم

أعلى لأنهم فيهم قوتا العلم والعمل كما ان الأعصاب للحس وللحركة

المحو والصرف والبلاغة شبكات نصطاد بها العلوم وهي في نفسها غير مقصودة لذاتها. فهي كالدائرة العذائية التنفسية والدموية فكلاهما طلب به غيره وهي المعاني العقلية ، ثم إن الحكيم ينظرفيري أن المادة أصلها حكات وأنوار معقولات ثم رجعت فينا الى أصلها ، إن ابداع الجسم كابداع طباق السموات كل في موضعه ، هكذا فلتكن أعمالنا كلها وأحوالنا فلاندع منها شيأ في غير موضعه

مسامرة في نظام الانسان وجماله . ايضاح نظرية المحبة . يحبُّ الزوجان الذكر والأنثى أحدهم الآخر يساعد هذا الحبج الهما وقوتهما، يلدان الدرية تمهما يحان من ولدا ولايزال جالهما في اضمحلال وحمهما للولدفي افيال حتى يكونا شيخين والذرية تحبهما على مقدارعطفهما. وهنا وصلنا الى عالمأرق. زوجان يتحالمان للشاركة فى الذرية والأعمال المنزلية وذرية تحب على مقتضى الاحسان الجسمي وهذه الذرّية التي أحبت الوالدين شكرا لهما على التربية الجسمية تأخذ في حبّ المعلمين لهما شكرا روحيا سبمه فضيلة العلم ، إذن سعادة هذا العالم في الحب الروحي لأما وجدنا أعلاه ما كان للعلم ولايزال الانسان يترقى في الحب حنى يحب المعلم الأوّل وهوصانع العام ، وأضرب لذلك مثلا : رحملاً ألتي سؤالا فقال عددان مجموعهما (٥٥) والترق بينهما (٣) أُوعددان مجموعهما (١١٠) والعرق بيهما (٦) ثم أجاب واحد من الجالسين تحساب الجبر فائلا في الأوّل (١٤) و (٤١) وفي الثاني (٢٨) و (٨٣) وسأل سؤالا آخرمن على وراء علم الحبر يسمى علم الدرهم والدينار اتال : رجل له درس حضره ثلاثة أشخاص فأخبرهم بمنها . فقال أكبرهم لأوسطهم : إن أعطيتني مامعك من الدنانير مضافا الى مامعي صارمعي ثمن الموسّ . وقال الأوسط للرَّ صغر : إن أعطيتي ﴾ مامعك مضاها الى مامعي صارمعي ثمن الفرس وقال الأصعر للائكر: إن أعطيتي بماه عك مدافا إلى ما معي يكون معي ثمن الفرس. والمطاوب معرفة الثمن كله ومعرفة مالـكل واحد مهم . فاذا أجاب واحد من الحالسين بأن الثمن هو ٣٤٠ وهوحاص صرب البسوط جع بسطوأن مامع الأكبر (٢٠٨) ومامع الأوسط (٢٢٠) ومامع الأصغر (٢١٠) هن أحاب على هــده الأسئلة تحمه القلوب وتعرم به وكلون هو في نفسه فرحاً هـا الك اذا أحــل لعز الكون كله وعرف صانعيه الحكيم. وبما هو من هدا القبيل أبعاد الهرم المدكورة في ﴿ سورة يونس ﴾ ومناستها للقاييس والمكاييل ، ومها أيصا مـاسـات الأغذية لأعصاء الأجسام مشــل قول أُطاء العصر مثل ان النصل ينفع الكند أكلا والفحل ينفع الكلا وللجلد الجور وللشحاعة البرتقال والليمون وأن المواد الرلالية كالبيض والمواد الدهنية والمعدية كلها لارمة للحسم

• وهكدا قدورعت أنواع الطعام طى (٣٢) مصع من مصانع الحسم ، وادا تركما بعض الأطعمة اعتراما أ مرس لمجر د هدا الترك كما اتفق لى إذ تركب بعصها هرصت فلما علمت وعملت زال المرس . إن أ قراء هدا التفسير يعشقون صابع العالم عشقا عطيما ، فالويل لمن مات وهو حاهل مهده العوالم

واله والميفة في بلدة المرج أو جدى راك يقيص على الفلاحين الأحل قتل الجراد الآكل للررع فالحراد والم والم يهلك البلاد ، إذن الاناء الاند منه الانقاء الأخطار . مبدأ الاموركايا الحوع وهو يستسرم الماء والأم كلها يجد أن تتعاون لحل المنعة وديم المصر"ة . إدن جسم الانسان أشبه نعم الملسفة يحمم العلوم كلها أوكالقرآن

به تجب المؤلف من حلق الحراد وحلق آفته وهو مكروب يعطى اواحد مها في مرى الطاعون فيها كالها وقاء حل هدا فعلا بطورسيدا . إدن الديب أشبه نصورمتحركة (لسيما) فههما محمد في حس الطبيعا .

صحفة

والجهال لمالم يفهموها جعلت لهم دور لابراز الصور. أيها المسلمون : عار عليكم أن تذروا أرض الله وأن تتركوا قوا كم بلامنعة فلندرسوا كل شئ أوفلترحاوا من الأرض ، إن هماك قوما يحبون النطر لوجه الله أكثر من كل مايشتهون ، وهدا المعلم لذته لاتكون إلابعد لذة العلم وحوزه في الديا . كل هذا مناسب لآية \_ والله خلقكم من تراب \_ الخ

والروكال الدى سلع طوله (١٢٠) قدما ومثل عمق البحر (٢٧٥٠) قامة مع ان النور لا يبعداً كثر والروكال الدى سلع طوله (١٢٠) قدما ومثل عمق البحر (٢٧٥٠) قامة مع ان النور لا يبعداً كثر من (٢٠٠) قامة . فهماك في الفلام حيوانات معيش بلانور خارجي بل إن النور يخرج مها نفسها فهو تحت أمم السمكة . إذن هماك في (٢٥٥٠) قامة في الظلام أحياء ، ومنها ماله نور فسفوري وفي البحر المرحان يمني جزائر كثيرة كما بنت الأرضة في اليابسة مباني عالية

إدن الأرضة برا والمرحان بحرا فعلا ماعجزعنه الناس فان المرحان أحدث في البحرآلافا من الجزائرعاش فيها الحيوان والنبات ، ومن العجائب أن قوة الحصان تجر (٣٠٠٠) رطل في البحر وفي البحر ٢٠٠٠٠٠ وفي البحر ٢٠٠٠٠٠ رطل للسافة نفسها والوقت نفسه وفي البحر ٥٠٠٠٠٠ رطل . إدن الماء أكسبنا تسهيلا فوق السيرالمعتاد (٧٠) مرة . هذه سر آية \_ وترى الفلك مواخ فيه \_ إذن المسامون عليهم أن تكون لهم يد في البحار عطيمة

البرق السلكي والبرق عير السلكي . البرق الساكي معروف . المصطلح عليه في البرق عبر الساكي كالدي هي الاسكندرية وفي أني رعبل وغيرهما من لأعمدة ذات الأنمان العالية الما فيها من دقة الصنع وأحسن الأعمال ان الألف تساوى نقطة وشرطة والباء شرطة وللاث نقط وهكدا والشرطة صعف المقطة ومتى أرسلت في الحق سرت فوق البرّ والبحر في المرتمعات الشاهقة ويتلقى المبرقون ما له خاصة ويدوّبون تلك الاشارات وكل من يأخـــذ الاشارات قادر أن يطلع على أسرار حميع الأمم ، واذن لابد أن يكون حماك أرفام سرية والرياح والزوابع لاتعيق هـذه الاشارات ، أفليست هذه نعمة ١٠ شكرها على المسلمين وكيف يشكرون مايحهاون . ومن عجائب العلم أن العلماء في أوَّل القرن الناسع عشركانوا يحزمون بأن لاحياة محت عمق (٤٠٠) متر إد لاضوء هٰماك وهماك أصا معطشديد على الحيوان فكيف يعيش في طلام وضغط فكذب الوجود هـ ذين البرهايين ، إن صعط الجوّ على حيوان الأرص يلع ارتفاع عشرة أمتار من الماء والسمك في الأعماق التاصية يحمل فوقه سنعمائه صعف مايحمله حيوان الأرص وقد جعلت لها دروع صلبة تجعل أعصاءها الداحلية في أمان والعلماء في حيرة من أم هده الحوامات . ومن عج أب المآء نه أن السنتيمة والمكعب فيه (٣٠) ألف ما ون مليون مليون جزىء وأن سرعة الحرىء (٣٠) كيلومترا فى الدقيقة الواحدة أولصف كيلومترفي الثالمة ووزن هدا الجزيء (٣) أحراء من مانه ألف مليون مليون ملمون خء من الحرام وهدا الحريء مرك من درٌ سرمن الاود وحين ودرّةمن الاكسوحين والحركات المدكورةهي التي عدث درحة الحراره والضعط عي لأرآني والأمكيه والبحار، وهسده الحرئيات المائية المركبة المدكوره أكبر (١٨٥٠) صّة من الالكاترورات التي هي درات كهر مائية وشعاعات صوئية

و الطيقة ﴾ في عواد هالى \_ ألم تر آن الله أبزل من السماء ماء \_ الح وههما يشيرالمؤلف الى ماكتمه في ألم سورة لكهف و علماه منه يورث ألم سورة لكهف و علماه منه يورث ألم سورة لكهف و علماه منه يورث ألم سورة لكهف و علماه و علماه منه يورث ألم سورة الماهوسي

- ١٠٠ وههنا يسمح المؤلف ربه متجما من نقشه ورقشه وأصباغه وإلهامه أمما كقدماء المصربين الذين أبدعوا منذ ستة آلاف سنة في الألوان الخضر والررق من الأججار الملكية ، وهكذا صنعوا الزجاج الونا الزرقة والبنصحية وغيرهما ولا يكون ذلك إلا بأوزان المقادير وذلك من الميزان الذي قامت به السموات والأرضون
- ١٠٧ هنا دهش المؤلف من أن هـذه الأرض آخدت تنطق للماس بواسطة أحجارها. الأصاغ والزينة والجال في المصنوعات
  - ۱۰۳ رسم شجرة ذات جدائل (شكل ۲۳)
  - ١٠٤ صورة شجرة محيبة في شمال (كاليمورييا) يقصدها السائحون من كل فج عميق (شكل ٢٤)
- ١٠٥ شجرة يسمونها اطحة السحاب (شكل ٢٥) في بريمن في ألمانيا عمرها ٩٠ سة ارتماعها ٢٥ مترا
- ۱۰۸ شجرة الولايات المتحدة تسمى شجرة الفيل كأبها رأس فيل رفع حرطومه (شكل ۲۲)

  ﴿ الجوهرة الثانية ﴾ فياجاء في علم الحيوان حديثا وأن الحيوانات المعلومة نحونصف مليون نوع ومن هده الأنواع ما تعلير وطعرانها على قسمين : قسم يطير بخفقان الأحنحة أعلى وأسمل كما هو مشاهد ، وقسم يطير القفزات مثل بعض أنواع السمك الطيار والسحالى الطائرة والسجاف الطائر ، وعندعاءا الحيوان أن الجماحين إن هما إلا الرجلان الأماميان من ذوات الأربع وأن الحيتان انقرضت أعداؤها الأمامية بن جناح الطائر والوطواط ورعنفة الأمامية وأعطيت مدها زعاف تسوم مها ، وقد تحققوا المشامهة بين جناح الطائر والوطواط ورعنفة الحوت وذراع الانسان ، وماهذا التوقع إلا لتأديه الوطيعة ، والسحالي في المنطقة الحارة بالسياط عشاء تصع فيه ما يصدعه الانسان بالشمسية قصا و نسطا ، وسنجاب الهند يمرق في الهواء نحو عشاء تصع فيه ما يصدعه الانسان بالشمسية قصا و نسطا ، وسنجاب الهند يمرق في الهواء نحو (٨٠) يارده
  - ١٠٨ (شكل ٢٧) و (شكل ٢٨) الوطاويط أنباء بومها وهي تحسل صعارها
  - ۱۰۹ (شكل ۲۹) وطواط طول حماحيه حسة أقدام . الكلام على ريش الطيور . ريان أن دكور المنيور هي التي تقزير طاريش الماهر الراهي والاناث لايهتمم على ينة خدة أن تطهر للحيو المالمترسة لها وهي تحضن بيضها فتأ كلها ، وحوارح الطير لارينة لها لئلا تعرفها فريسته في فتعرّمها
- ۱۱۰ (شكل ۳۰) همنا (۲٤) بوعامن الريش المختلف الأشكال كاهدات وعصدور لحمة والمعددور المدن وهكذا . الكلام على حيوا لت قاع المحارالتي عليهاضعط عطيم كانقدم فلذا عكان لحيد قديا لايؤكن ولها صوء يقوم مقام ضوء الشمس الدى حرمته
- ۱۱۱ (شكل ۳۱) وفيه (۱۸) شكلا من شكال الحيوا ان المانية المدكورة مشل ماهوكة بين الدى المدى بيشه المللة ، وماهوكالدالون وماهوفتك ومله أعصاء مبيرة وماهوكالحروف وهكدا المائر لمسمى بسب علاقتمه مع أنثاه في غايه المجب إد تستقر هي في جوف الشحرة و بساعدها هو ما عداء الى ن ترنى أوراخها و يطرن
- ۱۱۷ (شكل ۲۳) صورة دكرالساف حارج مار، العش و مقار آ شاه مم تر من الماحل جمال العلم والبهجة واستطراد مدكر آص ماتى وهوه مع الورق من المدية وترمم حيوان برو خرد .

  الدى هجم على مصر وماحو لها من الملاد في هده الأيام ، وههم تعمل الحريث في مرسوع مرق عقاد .
  عن سديو الفريسي ان المسامين في الفرن الأول عسفوا الورق من الحرير كما تعمو من مستدر الورق من الحرير كما تعمو من مستدر الورق من الحرير كما تعمو من مستدر المنافين وفي من القرير الى سنة ۲۰ ما يرادية حمور من قامل من خرير ودلك في سمرقسد و محري وفي من القرير الى سنة ۲۰ ما يرادية حمور من قامل من خرير

وهذا اختراع عجيب وسموه الورق الدمشق وانتسرذلك في اسبانيا واستعمله أهل قسطيله في القرن الثالث عشر ومنهم أخذه أهل فرنسا وإيطاليا وانكاترا وألمانيا ، وورق العرب أقوى وأمتن وأجل وهكدا استعملوا بيت الارة من ابتداء القرن الحادي عشر وهكدا بارود المدافع المستعمل في حصارمكة في القرن الأوّل الهجري وفي مصر في القرن الثالث عشر درموا بالبارود قللا لهما دوى كالرعد ، ممقال إن العرب هم أساتذة أهل أوروبا في جميع فروع الحياة وهؤلاء الاوروبيون عالة على الأمم الاسلامية العربة في صنع البارود و بيت الابرة والورق وبهذه الصناعات قلبت سياسة الأمم وآدابها وعسكريتها وهنا أطهر المؤلف دهشته من أن هده الآراء في الأمم الاسلامية عند الفرنجة ينكرها حهلا بها كثير من المتعلمين ببلاد الاسلام تعليا ديبيا أودنيو يا لجهلهم الناضح بعلم التاريخ وقال: إن هذا التفسير ستعقمه نهضة عظيمة لأن عقلاء المسلمين يدهشون حين يعلمون أن آباءهم الأوّلين في القرون الثلاثة الأمم الثاني في هو الجراد الدي ظهر أيام طبع هذه السورة وعم الأفغان و بلوخستان والعراق وسورية والحجاز والعين والسودان وانهم في مصر أخذوا يحرقونه ، و بيان أن له آجالا محددة وأودتا يظهر فيها إماكل (١٥) سنة مرة ، وإماكل (١٥) سنين والأنتي تصع بيمها بهيئة خاصة

۱۱۵ (شكل ۱۲۴) والبيص خس عناقيد كل عنقود نحو (١٠٠) بيمة تضعها في حفره وتسد عليها ، نم ينهش الذكر أنثاه بعكس دكر العقرب وأنثاه ، و بعد (٣) أو (٣) أسابيع يفقس وهومائل للحضرة ثم يسود بعد ساعات ثم يغير جلده خس مرات كالأفاعي وتطهر الأجمحة بعد ما ة مايين . ٤ و ١٠٠٠ يوم وهماك يكون أجر وهوشديد الحطر إد داك ، و بعد ذلك يهتم بالتباسل فيقل خطره ، و بيان أن الجراد من الآيات المفصلات اقوله تعالى فأرسلناعليهم القاوفان والحراد - الخ ومن التفصيل ماسيكون بالعلم الذي سيارسه فضلاء المسلمين بعدما إذ يرون أن الجراد آيات المرقتصاد وللسياسة ولاصلاح الديابات فأما الجراد في الاقتصاد فانه يحرج من جمل في السودان ومن غيره و يطوف بلاد مصر والعرب وعرها ويفعل مايفه له النيل فان النيل طوفن اذا لم نجعل له جسورا والحراد مهلك ان لم تتخده لما طعاما أو نعصره فيكون منه زيت اعليارات الذي لا نظير له في طيرانها في الجق ، وقد كتنت للحكومة المصرية نعصره فيكون منه زيت اعليارات الذي لا نظير له في طيرانها في الجق ، وقد كتنت للحكومة المصرية شعل شاغل . هذا اجل الكلام على الاقتصاد في آيات الجراد

۱۱۷ أما السياسة المستنجة منه فان الأمم العربة المصابه به التي تفر قت شدر مذر بالاتكال على محد الآباء كما تقدّم في أول (سوره آل عمران) . لوقرأت آنة الجراد المفصلة لهم بارساله عليم كل (١٠) سين أو (١٥) سنة لأدركت سر رقيها إد الجراد يحاطمها ملسان الحال قائلا: « أيتها الأمم الاسلامية العربية في السودان ومصر وسوريه والعراق والحجار، أنتم في بلاد متسلة، متحدو اللعة والدين ولاستم متفر قون فداست الأمم وأدلي بعد أن علمهم آباؤ كم ، أجهلتم أيها الباس اني قيد الحدت وهم وأكات زرعكم ولم ألل ماحراقكم جثم احواني ولا إماد تبكي لأبي تعلمت عم الوحدة من وابع العالم فهو واحد وأبا واخواني كلما كرادة واحدة ، أبا أدتم فيكيف تحهلون هذه المدمة . فلتماه وا ولتعملوا لشكونوا متحدين ، وإذا بعث الله غراما ليرى اس آدم كيف يوارى سوأة أخبه . فأما بعشي لأعلمكم الاتحاد فاما متحدون والموث عدنا حير من الحياة ، عرائدل »

١١٩ ﴿ إِنْ ص الثالث ﴾ الاصلاح الدبي سلب أبراء . إن البراهمة يحر ون اكل الميوان و ١ وهدا

الجراد طعام للماس ومثله الأرضة ذان الأجنحة التي تعير في وقت معلوم وقد انتظرت جوعها (التي تطير كأنها سحاب) جيوش من أنواع الحيوامات الجياع فتأكلها فكيف يحرم الحيوان ونفس المعالم ونظامه مبنى على هذا وأمثاله كما هومعلوم ، وهناك حال رابعة وهي التذكير بعروج المصس الانسانية الى عالم الجال إذيرى الحكماء من نوع الانسان أن الحيوان آكل ومأكول ، وأرباب الديامات في العالم الانساني متعادون يتقاتلون والعامة اكتفوا نظاهر الديامات فلهم درجة خاصة ، أما الحكماء فانهم يفكرون في الكليات لا الجزئيات إذ يرون الأرس كشجرة لها أوراق تذبل وأخرى تحمل محلها والأصل باق وهكدا

المعقد الآيات في من قوله تعالى \_ ألم ترأن الله \_ الى قوله \_ المايحشى الله من عداده العلماء \_ يخاطب المؤلف ربه قائلا: « نحن لم ندره ن أين أقبلها ولامتى بموت ؟ واذا مته لا لا لا لا أي بذهب والعوالم حولها جوامد وسوائل وغارات ، واذا أقعلها أعيدها تخيلها العالم نوراوراء ه قق تحمله أرزاقها فتصل اليها وعواطمها كذلك ، وما الأرزاق إلا نتائج العناصر التي ترجع الى أنوار متراكمة ، ثم إن هده الأنوار التي تحمل أرراقها هي أنفسها تحمل تواطمها كعواطمه رجة الأم وعشق الهتي والهتاة ، إن العشق بين الصنفين الدكر والأبني والرجة التي أودعت الامهاب إن هما إلا أشه بالبترول والشمع المتقدين نارا ، فهما من الأرض والأرص من الشمس ، الرجة القدسية الإلمية كالشمس ورجمة الأم وعشق العشاف متنزلان من تلك الرجة العاقمة كما تنزل المدول والشمع من عالم الشمس فاتقدا نارا ، حسا ورجتنا ليسا كحب الله ورجته . فهما عمدنا منفعلان وهما عمده قدسيان عرفاهما با الرهما وتائج العشق والرجه وحود الولد بالأول و بقاء حياته بالثاني . إذن العرام والرجة منصان على الوحود والبقاء الأشحاص فوصل المتعاشمين موجه لوجود الولد وان لم يعصدا وسهرالام على الولد لبقاء والبقاء الشريف الطاهريرة الى معارج الفلاح في الحياه وعكسه الحب الشهوائي الموقع في الحسين.

الحد أعلى وأدنى وأوسط: وللر دى إما الولا واما ارتفاع الدس الى العلا و تتيجة الأوسط حب لعلوم ومن هدا الحب الأوسط حد رجال العلم له مثل الدين تسلق رجال همالايا) وعاماء آحرون مشل (دوجلاس) وأكثرهم ما العواص والثاوج. وادا رأيا محنون للى من الطبقة الدنيا في العسق يهيم بها ويقول: به وأنى اذ ماجئت المي الحجم ورأيا عبره يقول : به قصبت سبون الوصال و بالها الحج يز فيهؤلاء قابل من الشباس السبت المساق الدرجة الوسطى التي تحوى السباس والشيوح. وهدد الدرجة الوسطى والدرجة الوسطى طرهم الني لا يكون فيها إلا الحمكاء الدين يعطرون الى العشاق من الدرجة الصعرى والدرحه الوسطى عطرهم اللى الأطفال ويقولون و عن لانحصر عشفا في فيات كمد وب لهلى ولاق حروجل وشعوركمشق الها الهائم الدين يكسون على تحصيلها مل عن نحمل العالم كالمي واحد الله واحد

محيفة

الحقائق ولذة العلم بقدرشرف المعلوم والعالم بم ال ملك أو أميرانته أعلى من العالم بحال عامى و العالم عوجد هذا العالم نفسه يستحمر في جنبها لذة العلبة والسلطان والملك . وإذا فرح الصبى باللعب واللهو والشاب بالنساء والبين والنماخ والتكاثر دهرح الحكيم ععرفة الله تعالى فوق دلك كاه وليس ينع ذلك إلا عدم الاستعداد كما أن العين يمعه عن فهم لذة النساء فقده تلك الشهوة وفي هذا الدوع الانساني قوم لا لذة طم إلا فرحهم بالمعرفة

۱۲۸ وه تى انته على صفاء قلب أحس بلدة لقاء الله فى هـذه الحياة . وههنا ذكر لذة الصديان والشبان مم الحكماء وشرحها شرحاكاهيا

- به ١٧٩ بيان أن قراء هذا التصير سيتمننون في صروب الحكمة ولا يكونون كالبراهمة يعمدون عن الماس وتكون العلوم موجهة لعرضين: حد الله ومفعة الماس. بيان إنى أتذكر دائما أن المحسن محب لمن أحسن اليه أكثر من الثابى للأوّل ﴿ مثال ذلك ﴾ الأم فهى تحب ولدها أكثر من حبه لها وهذه فاعدة عامّة حتى ان الحكماء يحبون الماس أكثر من حب الماس لهم وهكذا الأنبياء مغرمون بهداية الناس أكثر من غرام الماس بهم، وأى محسن أكثر احساما من الله! إدن حبه (وان كان قدسيا) أكثر من حب الماس له وهذا المعى الذي خطر لى وجدته فى الاحياء قد جرى على ألسة بعض الماس مثل المروق عن دارد وعن بعض الأماء
- ۱۳۰ بهحة الجال ليلة ١٤ من شهرذى الحجة سسة ١٣٤٨ ه إدكست بالحقل مع المرارعين وصاع وقنى معهم بالنهار وكررت راجعا وقد أظلم الليل وأرخى سدوله وطهرلى البدرشرنا والنجوم غربا تلمع حلال السحيل. وهماك تحلى لى القمر كأنه يحاطمي يقول: «إنى شاهدت الأمم من أيام الفراعة والدين قملم والذين بعدهم وقد مروا في هدا المكار واكثر الماس عرون غافلين. وأس أيها الحوهرى كست اليوم في الحقل في أعم لل حرثية والحاهز لا يسقل سواها أما الحكم عامه اذا من في تلك الأعمال ورآنى فامه يأنس في و توقيح له أبوال الحكمة إديرى انها في السماء دلائل على سائم لأمه ادا طال أمد المواد العاوية مثلما فبالأولى يطول أمد الأروال مل هي حالدة به ثم قال: «قل للسامين إن ذوى العقول الكميرة يحب عليهم العلم وان اقتصروا على العمادة كاوا صعارا كما صعرالمحم في أعين الرائين العقول الكميرة يحب عليهم العلم وان اقتصروا على العمادة كاوا صعارا كما صعرالمحم في أعين الرائين جوهرة في قوله نعالى الحيوان إد يسيش ثمانية امثال مده عقوه ومدة نمو لا نسان (ه چ) سمة رأن الأطماء سمة مالقياس الى الحيوان إد يسيش ثمانية امثال مده عقوه ومدة نمو لا نسان (ه چ) سمة رأن الأطماء مدة المقياس الى الحيوان إد يسيش ثمانية امثال مده عقوه ومدة نمو لا نسان (ه چ) سمة رأن الأطماء المياء التي المياء وليان الأطماء بعولية به تولون الميان (ه چ) سمة رأن الأطماء المياء وليان المياء وليان الناسان (ه چ)

أجعوا على أن ترك الشهوات والتبعم وتفليل العداء واطالة المصع تطيل الحياة . وهدا تقرؤه في سورة طه في آخرها وفي أوائل الحجر وفي سورة الأعراف عند ذكر الأسراف وفي المقره عدد آية \_ واد استسقى موسى \_ الح وفي سورة الشعواء عمد ذكر قصة الراهيم

۱۳۲ تدكر المؤلف في مدة حياته امنثالا لحده الآية . الحياة ألم وأمل وعمل وحت وعرام . فالألم كالحوع والأمل كطلمنا العاهام والعمل اعداده وهاطيه ودلك كله مصحوب بحد الطهام والعرام به ومثل دلات حد الدكور للاماث

- (١) الرجل والمرأة يتعاطيان الطعام والشراب مم يكون عمدهما ألم يسوقهما الى الاجتماع نم يعلمه
  - (٣) أمل بالدرية والأوّل سائق والثابي شائق
  - (٣) مُم يكون العمل وهوأمهما عدّان في ارتقاء و بهاء الولد
- (٤) و تدوم بعد دلك الحب والعوام لهـ ما المحاوق الحـ يد وهما إسيان . .لدمر الديد إ ن الهاية ا

أن سعادة هدا الانسان ترجع الى مساعدة الآخرين

هذه طبيعة الانسان وهده سعادته الحقيقية ، وهذه حجني لأهل الشرق والغرب قاطبة ، ثم إن السوائق والقوائد لم نرها إلا في الحيوانات العليا فان من الحيوانات الدنيا ما تلد ولا ذكر لهما بل هي خشي . وقه تقدّم في هذا التفسير، إذن وجود الدكورة والانوثة في الحيوانات العليا دروس وتمرين على الحب أوَّلا رعلى مساعدة الآحرين تانيا ثم المعرفة العامّة ، فليجاورالانسان هده المرتبة وليكن عاشقا لصانع الوجود ليمتاز عن هذه الدرحات الثلاث. وأعظم -عادة لموع الانسان أن بكون كه كأعضاء جسم واحسد وهماك تكون السعادة مضاعفة وهمذا رمانها فان أنصال الأمم بالسكك الحديدية والقطرات والتاغرافات (البرق) والطيارات لم يتم إلا في زماما والانسان لايمتازعن الحيوان إلابهذه الخلة وهي أن يكون كله كشحرة واحدة أوكجسم واحدوالأتمة التي لانقدرعلي الاتحاد تلفط من بين الأمم كلها ١٣٧ ﴿ سورة يس ﴾ وذكر انها أر بعدة فصول: اللسملة. تعدير الألفاظ. وتلخيصها. والمجائب العلمية ﴿ الفصل الأَوْل ﴾ في نفسير النسملة . وذكر أن اليوم شروق وضحى وزوال وعصر . والسنة ربيع وصيف وخريف وشـــتاء . والانسان صيّ وشاب وكهل وشيخ . هكذا الأمم لهـا ولادة فتــكون طفلا يسمج على منوال ماحوله ومايشاهده ولها أيام فتوة وقوّة ولها أيام انحطاط ولها أيام موت. ولاجرم أن أمم الأرض كانت أيام البوّة قداعتراها الضعف وقد هرمت العرس والروم جاء الاسلام فأحيا هذه الأمم فكانت العربية تدرس تواريخ الأمم وعظم شأمهم في القرنين الأوّلين ثم وقفت الفتوحات ليستثمروا مازرعوا ثم صاروا أمة شيخة ثم صاروا أشه بعصل الشتاء وهاهى ذه الأمم الاسلامية اليوم تريد أن تكون حلقًا جديدًا كصيّ أوك عصل الربيع فهي إدن تقرأ تاريخ الأمم وهذا التفسير طهر اليوم في إبان الصا لأمم الاسلام الحديثة . إذن يقرؤن (يس) فيسمعون الله يقسم بالقرآل أن التي عَلَيْتُهُ مِن المرسلين الح كما أقسم بالمحم اذا هوى . ولاجرم أن المحم يهدى في هذه الحال وكما أن للُّبَ عاومًا هَكَدًا لَاقُرَآنَ عَاوِم وهَدَايَةً كُلُّ مَهُمَا تَتَوقَفَ عَلَى العَاوِمِ اللَّارِمَةُ لَه وطرق الهداية الى الصراط المستقيم لاتعدو سنة مسيرالشمس في اليوم وفي السة . ألاترى أن في أوَّل السورة صرب المثل بأصحاب القرية . ولاجرم أن هــدا هوالذي ينشده الصيّ في أوّل حياته فهو ينشد أن يقلد من حوا، بالمعرفة واذا ضرب الله مثلا بأصحاب القرية هـ أحرانا محن أن نضرب أمثالا اقتــداء به بمـاحل المسلمين في الأندلس من تور قهم عشرين دولة فهلكوا وذلوا. فهذه هي الدرحة الأولى وهي كالتخلية لأنها تتحلي عن الحهل والكسل و لميها الدرحة الثانية ههى المشارالها تقوله نعالى \_ وآبة لهمالأرض الميتة أحبيساها \_ أ وهي المرتبة التي فيها تقدّم الأمّة الاسلامية باصلاح الأرص وأممها ونحن أبيوم متسون على هسده قريما في مصر والشام والحجار واليمن ونحد والعراق. فيحن الآن أشبه بالصحابة في أوّل مرهم وقد أحديا نحد لنصل الدرجة الثانية . وأما الدرجة الثالثة والرابعة فهما ترجعان الى الضعف والصاء وشوالمذكور ى آلة النفخ في الصور ثم انقسام الناس وريقس الخ ﴿ العصل الثاني ﴾ سورة يس مكتو ة مشكلة الى آحرها ١٤٢ تمسرها تمسيرا لفطيا من معجة ١٤٣ الى عمجة ١٤٨

﴿ العصل الثالى ﴾ في دكر ماكنت فسرتها به مديد سين وابها ثمان مقاصد · أن لمي حق وأن المدرين صفال الح وآخر المقاصد تلاثة فصول : عدرتا على مسجهم ولانته عادلهما . و مت المعلم مامور يعالومها كا حتم السورة الساسة محوهر تين ريقو تدين

١٤٣ ﴿ المقصد الأوّل ﴾ يس الح

١٤٧ ﴿ القصد الثانى ﴾ \_ لتسفر قوما \_ الخ

١٤٩ ﴿ المقصد الثالث ﴾ \_ إنا نحن نحى الموتى \_ الى \_ إمام مبين \_

١٥٠ ﴿ القصد الرام ﴾ \_ واضرب لهم مثلا أصحاب القرية \_ الى \_ محضرون \_ ﴿ المقصد الحامس ﴾ \_ وآية لهم \_ الى \_ يسبحون \_

﴿ المقصد السادس ﴾ \_ واذا قيل لهم \_ الى \_ ألم أعهد اليكم ياسي آدم \_ الح

١٥٢ ﴿ المقصد السابع ﴾ \_ وامتازوا اليوم \_ ويدخل معه الثامن مصوله الثلاثة

١٥٣ آيات العاوم في هذه السورة ، وآيات الأخلاق ، وآنات الأحكام

﴿ العصل الرابع ﴾ في عجائب العلوم التي تشير لها هده السورة . الياء والسين حوفان إما بمعنى يا انسان في لغة طبي " أو يانحمد ، وفي سورة ﴿ آل عجران ﴾ أن الحروف تشير لتحليل الكامات والعالم المشاهد ليس فيه إلا الحروف والعناصر فالأولى مها الكامات والثانية منها هذه العوالم ، وكأن الله يقول لنا لاعادم لفظية إلا بالتحليل ولاعاوم حكمية إلابالتحليل كل بحسه. ويناسب هذا آيه ـ الدى حعل لكم من الشحرالأحصرنارا . بهذا يحاطب الله الأميين . فدكر لهم الأنعام والوبر والصوف والمرخ والعفار وقدح الىارم هما ولم يكن الفقه إلا في صدور الرحال فلاتأليف ولاتصنيف ولكن القوم ملكوا الأمم فاحتاجُوا الى الفقه فدوّنوه وتشعبت المداهب ولهم الحق في ذلك . والفقه آياته قليلة واكن العلوم والأخلاق لكل منهما (٧٥٠) آية فكان يحد أن تريدالكت المؤلفة فيهما أضعافا مصاعفة وتكثر العاوم الرياصية والطبيعية

١٥٥ علوم الآفاق في مستقبل الرمان في بلاد الاسلام . كان أهسل المادية يكفيهم من العلم ما حوطم ولكن التشارالمدنية يدعو احمرة الحاحات فتكون الصناعات و للمعه أعشية العقول والشهوات فهما أمران متداميان معا : كثرة الحاحات وطلب العقول لارالة الشكموك. ولكن هدان الأمران في الاسلام متروكان فأصمح المسلمون في أفطار الأرض مشهوري بالمطافة من حيث القيام بالوضوء ولكنهم حهلاء عند سائر الأمم

١٥٦ محاورة بين المؤلف و بين أحد العلماء وايضاح الطواهر السكمائية والطميعية وأن اتقاد المار في الشجر من علم الكيمياء . والتمثيسل للطاهرة الطبيعية بالسكر المداب في المـاء وللـكمائمة بالسكر المحرق فانه في الأوّل لم تتعير صفاته ولكنه في الثاني تعبرت صفاته . و بيان أبي وأما طال في الأزهر كانت تخيل لي الأشحار كأمها تتحلل أمامي وأما على نهرأ في الأخضر بالشرفيم و سان أن الهاد الشحر نار المسألة واحدة من مسائل كثيرة كمائية . وما النار إلا أن شحد الحشب والعجم وغار الاستصاح والمرول والربت عمادة الاكسوحين في الهواء فيكون الاحتراق والاكسوحين غاز عديم اللون والطعم والرائحة ادا صعطماه أوبردناه سال . ومن الاحتراق صدأ الحديد وهكدا يتحد في جسم الحيوان الكربون مع الاندروجين والاكسوحين فيكون احتراق بطيء. إذن فليدرس المسلمون جيع العاوم وأهمها الكيمياء التي تشر له الآية باتقاد المار والتعمير مالياء والسين في أوّل السورة

١٥٨ الكلام على الصودا والمو تاسا المشتملين على الصوديوم وعلى البوياسيوم وانهما داحلمان في شمر القطن وغيره من المواد المدكورة البالعمة (١٣) ، ادّة بسب مختلفة وشرح كل منهما وامهما مادّتان ناريتان دخلتا فيأجساما وفيأسيحاريا وحساوق بارودنا فالبوتاسيوم يتقدادا ألقي فيالماء وبقرب منه الصوديوم

صحيفة

۱۵۹ البارود مركب من الفحم والكبريت وملح البارود و يختلف تركيبه باختلاف الدول. وخطاب المؤلف للسلمين تقول طم: «الشجراتقد نارا ولكن الصوديوم والموتاسيوم اتقدا نارا في الماء، فهما أعجب من اتقاد النار من المرخ والعفار، فهذا اتقاد في ماء وذاك في شجر، مم تلخيص المقام في خسة أمور في فائدة في في ذكر المركبات التي تحكون منها النيران الخضراء والجراء والبنفسيجية. والكلام على ملح الطعام وانه مركب من الكلور الذي يحدث السعال ويهيج الأعشية و يميت ومن الصود يوم النام المارات المارا

على ملح الطعام والله مم الله من الكاور الذي يحدث السعان و يهيج الاعسية و يميت ومن الصود يوم الذي ينقد نارا في الماء و بضع فوائد له ، و يدخل في الكاور المركب المسمى بالماءالملكي الذي يذيب الملاتين والذهب

الكلام على معص العلوم المرموز لها بالياء والسين ، اننا لم نسمع العربى يقول: « يس قفا نىك الخ » وهذه الحروف أنيح لنا تفسيرها ، وقد فكر قبلا قوم فيها بحسب زمانها ، ولاجرم أن التحليل يدخلل سائر العلوم ، وذكر أن علم الكيمياء فرض كفاية

١٦٣ يان أن المؤلف خطر له مند ليلتين خاطر قوى أن الدورة الغدائية فى الأجسام الانسانية من سر (يس) فهده الدورة تمتدئ بالقواطع والأسان وأنو اعالريق والمنكرياس والمعدة وعصرهاوالامعاء وعصيرها وهكدا . كل هذا تحليل و يس فيها سر التحليل . وهكدا الدورة التنفسية

١٦٤ لطائف هذه السورة

اللطيعة الأولى: في هده اللطيفة « فصلان يه الفصل الأوّل » في قوله تعالى ـ ياليت قومى يعلمون – وذكر حكاية من كتاب « اخوان الصفاء » إذ ذكروا أن حماعة نرلوا سفينة فكسرت المركب فوصلوا الى حريرة فيها قرود فأنسوا بها وتروّح الشان منهم وولدوا مم تذكروا بلادهم فصنعوا سفينة و بيها هم كدلك إذ القص طائر على أحدهم فاختطفه وردّه الى منزله فهم يتكون عليه وهو يقول باليت قومى الح

١٦٥ ﴿ الفصل الثاني ﴾ في معى .. بإحسرة على العباد \_ واحالة الأذكياء على المذكور في معى الاستهزاء في المورة التوبة ﴾

﴿ اللَّالِيمَةِ الثَّانِيةِ ﴾ في غمر الأرض ونقصها المستمر والكلام على الراديوم وعلى مدة عمر الأرض

المرابعة الثالثة كلى موادر ولل وسلم السنقر" لها \_ والموازنة مين سرعة المور والقنيلة وسرعة الأرض وسرعة الطابقة والأمريكية والمائمة والاتومو بيل والرجل في مشيه والحلزون ونمق الشحرة . فيها برى الضوء يحرى حول الأرص أكثر من سعمهات في الثانية نوى الشجر بنمو (٢٧) من عشرة آلاف مليون جزء من اليارده في الثانية الواحدة

۱۹۷ ركوب الربح أوالطيران خسة أميال في الدقيقة . إن الطيارين يؤملون أن يطيروا (١٩٠٠ ميل في الساعه الخ (شكل ٣٥) فيه صور الرورق والقطار الكهر ما في وهكذا

۱۹۹ (سكل ۳۳) بيان لأسرع الأشياء. هل ملغ الانسان أقصى سرعت في الر والنحر؟ أسرع قطار المحرى (۲۸) ميلا في الساعة . وأسرع قارب (۹۳) ميلا في الساعة . وأسرع قارب (۹۳) ميلا في الساعة الى أم وأسرع طيارة ۲۹۳ ميلا في الساعة . ويظن أن السرعة ستملع (٥٠٠) مسلا في الساعة الى أم وهو مبالعة . وقد كشفوا ذبانة سرعتها (٨١٥) ميلا في الساعة أو (٣٦٠) مترا في التابية . واعد يحكم أن الانسان لا يستطيع أن يقود سيارة تحرى (٠٠٠) ميسلا في الساعة لأن سرعة أعصامه في توصيل الاحساس أقل من دلك

١٧١ علم العلك ودراسة الفلك فيما وراء البحار. إن أرضنا وشمسنا وكواكباكلهن متجانسات من حيث تركيبهن من الأنوار الكهربائية (الكترونات) وهده صارت عناصر والعناصرعرف بأصوائها، أدر طوك في الوجود فلاتجد إلا تشابها، ألم ترالى تشابه القارات الفديمة في علوم العلك وكيف ظهر أن أهل أمريكا الأصليين قد عثر الباحثون اليوم في أطلاهم على حساب الرهرة والشمس والقهر والكواكب وكيف عرفوا تقويم الشمس وذلك في بلاد المكسيك وكيف طهرت لهم كتابات هروفايهية وحساب منظم، وكيف عرفوا الصورقيل معرفة أهل الهند له وذلك كله لأمّة اسمها (المايا) وقد أحرق الأسبان كتبهم أيام دخول الدهم ولم يبق منها إلائلاث كتب لاعير

المسلم (شكل ٢٠٧) خريطة البلادالتي نشأت فيها حصارة المالا وارد هوت وقد عرفوا السنة الشمسية والقسرية والشبهر القمرى بالدقة والتقويم اليواياني ليس أفضل من تقويم المايا كثيرا فتقويمهم مد ألى سنة لايملغ الحطأ فيه أكثر من يوم في ٣٣٧٧ سنة والتقويم الفمرى لايريد الحطأ فيه عن يوم واحد في ٣٠٠٠ سنة وعرفوا دوران الرهرة والمريخ والمشترى وزحل وعظارد، وتقويم الرهرة حعاوه صابطا لتقويم الشمس والقمر وقد استسطوا الصفر في الحساب قبل أهل الهد بألم سنة وأهل الهند لم يستنسطوه إلا في القرن السادس أوالسابع بعد الميلاد، إدن الأمم تتشابه في الحساب وان لم تجتمع

١٧٥ ﴿ تَذَكُّرَةَ لأَمْمَ الاسلام ﴾ وههنآ تذكير عمامي في سورة يونس في أوَّهما من صورمي سومة فاسكية و مروج وعجائب الاهرام ونسبة ارتفاعه ومحيطه الى محيط مدار الأرض حول الشمور، وكيف كان أس القطار والأردب والمساحة الخ وكيف رسم ذلك على صناديق الموتى . وكيف حطى أموات المصريين مهدا العلم وحهله أحيارُهم وأحياء أمة الاسلام، وكيف حهل المسلمون أن مجود العزنوى عد أحضرالمبروني في ديوانه وأطهر علم الفلك في دولته ، وأن هولاكو العولى أحضر نصيرالدين الطوسي العلكي في ديوانه ، وأن الحان كو للاي أحضر في ديوانه جبال الدين الفلسكي ويقل علوم المعرب وأن الطرسي المذكور أصلح حطأ الفلك في حساب الروم والسند وماوراء البهر وصار إماما عطما فيه ، وكتاب ﴿السندهند﴾ لبس فه إلا مسائل ابتدائية في العلك ، ولقد من المسلمون نأم أرالت عارمهم ومنها البرك إذ دخاوا مصر وأعدموا منها العاوم والصناعات و نقيت كمدلك الى أيام محمد على باشا . ولقد تعاسد على جهسل المسلمين الماوك العاتحون ورؤساء الدين الحاهلون ، وتجد عص دلك في آحر سورة الراهيم وفي سورة الكهف، واقد أنشأ آلونا أر يع طرق موصلات مابين الشرق والعرب بواسطه علم الفلك والحغرافيا ١٧٧ عجائد الحرارة والضوء في قوله تعالى \_ وآبه لهم الليل سلخ منه النهار \_ الح وفيه بيان أن أمواج الور من (٤٠٠) الى (٧٠٠) مليون مايون في الثانة . فهـده الموحات تسايخ من الليـل هَلما الاكسوحين يسلح من الاودروجين وهدا يتحد بالاوروت فيكون البوشادر . فالاودروجين نظريق الكيمياء السلخ من الاكسوحين وانحد بالارزوت و كان له في كل موطن حكم . إن الباس اليوم يريدون أن يسلَّحُوا الحُرارة من الصوء فترجع كلها صوأ وهناك شمس لاحرارة لها مثن مايتخيله الناس الآن هنا في الأرض

۱۷۹ ﴿ الكشف الحديث في الحرارة والضوء ﴾ في كاليفورديا زيليكوب فطرده سته (١٠٠) انس فأرر نحوما عددها (١٠٠) مليون نحم فكيف يعرف الناس من النجوم نليسكوب قطر ١٠٠٣ سته (٣٠٠) انش وهوالدي يصنعونه الآن. إن نعض النحوم يصل ضوءها الينا في (١٤٠) مليون ستة و يتكهن نعضهم أن أضواء غادرت كواكها مدند (١٠٠٠،٠٠) مليون سنة سوف تراها الياس وكما أن هناك

شموسا باردة فهناك شموس حوارة مقدار الجمه منها تسوّى الانسان على بعد ألف ميل . و ياليت شعرى هل هذه قطعة من حهنم ، أم ماهي تلك الشموس ؟

۱۸۰ به جة العلم فى المبصرات والمسموعات من حيث الفلك والموسيقى والشعر وغناء الأطيار وعملى فى الحقل وعواطنى فيه ، فالعمل فى الحقل له سبع قوائد لأهدل العلم مشل استشاق الهواء وتقوية العضلات وهكدا . وكيف كانت الفصة التى قصها لى والدى نشأن أسرتما وسعادتها قديماقد دكرنى بأن السعادة فى السموات أبدع وهكذا غناء المعنيات الحاديات لى فى الطريق حوّلته نفسى الى سعادتى المنهن يلعبن وأنا مسافرالى الأرهر وهذا مجد خالد وذلك فى شبابى . أما بعد ذلك قالى سمعت الموسيقى فى عرس فانتقلت نفسى من حالها الى حال أحرى كأمها تصدح لى أنا وأن مقصدى فى نشر العلم أمم الاشك فيه فانتقلت نفسى من حالها الى عظيم قريقها حوّلته نفسى بسرعة ليالى دوات عدد الى الكاء على مجده المدحوم

١٨٣ ﴿ بهجة البدر ﴾ آء ما لما تقدّم في سورة فاطر إذ حيل لي انه يحاطني قائلا: ﴿ إِن أَمَاسًا سيقَّعُونَ موقفك هدا و يمتحنون نفوسهم هل أحسوا في أنفسهم ما أحسسته أنت ؟ ويرون أن الحوزاء مقدار الشمس (٢٥) مليون صرة والكواكب كشيرة العدد فكيف احتصت أرضنا ،أن الله له فيهاولدوحدها ١٨٤ وهكذا منظر المحلات اللاتي كالقباب الحصر وهي أشمه بالرافصات والميحوم تامع من خلالها ومنطر النحوم الماسمات للمحكماء من سلات من الحصرة القدسيه المعن نعوس أقوام في الأرص ليصيروا في الملاُّ الأعلى والموارنة بينهنّ في تنسمهنّ للحكماء و بين تبسم المعشوق للعاشق فيتيه هذا بدلك. فليكن سرورالحكيم عالايتناهي موالمسات المحمية واتبكن سفادته لامهاية لهافوق سفادة العاشق المدكور وهكدا لما سمعت صوت (المونوعراف) وفيه خطاب الفتاة لأيها تطلب منه أن يكرم حطيبها ودلك في حال مشين حوّلت هذا الحطال نه سي الى التي أما الحطيب والحكمة مخطو بني وهي تخاط الله لأجلي ١٨٥ علاقة النظام السيا ي بالمحوم والحساب والهمدسة والتمرين العضلي والموسيقي. في جهوريه أفلاطون ان اليقين لا تكون إلا العقل ولاند من معرفة صورة الحبر الجوهرية (الله) وفي طريق اعيلسوف عقبتان: عقبة في أيام التعلم. وعقبة أيام تعاليمه الباس. فه الأرِّل يحاهد حتى يعرف وفي الثاني يكون أشبه عمى كان في نور دأراد دخول الطلام . والرياصة المدينة متملقة بالحسد الفاني والموسيق تهدُّب ا الأخلاق ان اعتدات والا كال الهسق وعلم الخساب لالمد منه لأنه يدحل في كل علم ثم الهدسة السطحية تم الهسدسة المحسمه كالمكعب والكره ثم عم العلك . وهماك يسة بين علم الفلك وعم العماء باعتمار مسابهما. فالمدارعلي نظام الحساب لاعلى طواهرالأعاني ولاعلى أشكال المحوم أومعرضة الشهور والأنام . وإذا كدت ممامت العلك في السمين الكميسة والنسيطة وحساب الحسوف والكسوف وفي ا الفصول الأر لعة وفي سيرالهمو . كل دلك بحداب منالم وهي درائر متطامة متمروحة

۱۸۹ فهكدا بحد علم الشهر أرجعه الحليل من أحمد الى حس دوائر اشتمات على ۱۵۱) بحراه ن الشعروهي المحدوائر الفلك المي شرحت ها شهرها كانيه وهده لدوائر في صمحة (۱۹۰) وما نعده ولا يحرج فن العناء عن المسعولان الاصول واحدة إد ترجع الى وقد وسلس وقصه و بين اسعمات سس. و تقد تحدميسمي الماحوري في علم الموسيقي هرهو سسه المسمى في علم الشهر سيحوالطوين المدكور في المائرة الأولى المن درائر الحليل وهو و عسه صياح الماحة . إدن الشهر وعد عالضير وعد طوسيقي كبن ترجع في المحال المادار في الموسيق على المعادرة ولاتي عمد الاست على المعارة وتا تجاويات على حدر استجرم و تا ناج المحال المعارة والمناوية الموسيق على المعارة ولاتي عمد الاست على حدر استجرم و تا ناج المحالة والمناورة ولاتي عمد المناورة والمناورة والمناورة ولاتي عمد المناورة والمناورة والمناورة ولاتي عمد المناورة والمناورة ولاتي عمد المناورة والمناورة ولاتي عمد المناورة ولاتي عمد المناورة و المناورة ولات عمد المناورة ولات عمد المناورة والمناورة ولات عمد المناورة ولات المناورة ولاتمان المناورة ولاتمان المناورة ولاتمان المناورة ولاتمان المناورة

صد ها

- حسابها . كلا . بل المدار على معرفة النسب والنظام في القسمين والافالجلد المنقوش في جاله كالفلك في أنواره اذا وقفنا عند المحسوسات
- ۱۹۱ شواهد بحورالشعر وأوزامها مختصرة كالطويل والمديد والبسيط في الدائرة الأولى وكالوافر والكامل في الثانية وكالهزج والرحروالرمل في الثانية ، والدائرة الرابعة فيها السريع والمنسرح والحفيف والمصارع والمقتصب والمجتب ، والحامسة فيها المتقارب و يتبع ذلك شواهدها و بعصها لايسعمل إلامجروا كالمصارع والمقتضب والمحتث والمتقارب له الدائرة الخامسة ، وبهدا تم الكلام على دوائر العروض للخليل المسبهة للدوائر الفلكية والموسيقية ، ولابد من اتمام الكلام على الفلك بالكوكب الجديد الذي به صارت السيارات تسعا حول الشمس وهدا بعد نبتون وقد كشف في هده الأيام
- ۱۹۲ واد تم الكلام على الكواكب وسيرها ومايشه سيرها أتمعاه بالكلام على معض توامع السيارات وهو القمر و بيان أشكاله الثمانية مرسومة مشروحة
- ١٩٨ الضوء الرمادى للقمر و بيان انه بسب ضوء الشمس المشرق على الأرض المعكس مها على القمر كما انه هو يضىء عايها وضوءها الدى نراه على وجه القمر رماديا أكثره ن صوء القمرعلى الأرض ثلاثة عشر ضعها فأكثر لكبرح حجمها . الممارل والبروج وأن السين الشمسبة طاهرة عمدالروم والسريان والقمط في حسامهم وأن دلك الحساب يسرى على الزرع في الأرض ونظام أعمال الحياة ، فالدنيا كلها أشبه عسم واحد سماؤها وأرصها
- ۱۹۹ ﴿ الْكَلام على حساب الشهور القمرية ﴾ وذلك من كتاب «صح الأعشى» وذلك أن تعدّ الأشهر من المحرم مع شهرك الذي تريده وتقسم العدد بصمين وتضيف نصفا الى العدد وهمالك تبتدي من اليوم الذي كان أوّل يوم في شهر المحرم وتعدّ منه فاليوم الذي يقع العد عليه كلون هوأوّل ذلك الشهر وان كان الأشهر غير روجية وقسمتها فاجر النصف وسرقي العمل وتففل كما تقدّم (١) ولك أن تسطر في الثالث من أيام السيء القبطى ماعدد الأيام التي مضب من الشهر العربي فتجعله أصلا (٢) وأصف على هذا المحفوط لكل شهر من قسطيين يوما واحدا واجبر الكسر ان كان (٣) ورد على المحموع يومين أمدا (٤) وانظركم مصى من الشهر القمطي الذي أنت فيه وضمه الى ذلك واسقط دلك كله تلائين ثلاثين في المجموع عدد مامصى من الشهر العربي الذي طلبه ومنه يعرف أوّله
- و باقى القسمة مشرائه ترجع الى العقد الفريد لللك السعيدوذلك بقسمة السنين الهجرية معستك على ٢٠٠ وهاك القسمة مشرائه ترجع الى الآحاد في الحدول وهاك أبرل في الجدولين معا الى أن يلتي الأصعان معا في ست م ينظر في اتمام العمل بالحدول الثاني وهو سهل ٢٠٠ الجدول الأول
  - ۲۰۲ الحدول الثاني الدي عبه المقصود
- ٣٠٣ العلم أعنى السعادة فأنه أطهراما أن حساب الفلك والعروض ونعمات الطيور كلها من واد راحد الح ﴿ بهحة العاوم ﴾ وأن أصحاب العاوم ثلاث درحات : قوم وقفوا عسد الطواهر . وآخرون رجعوا الى الحقائق . وآخرون صعدوا الى ماوراء دلك
- ۲۰۶ وهل أتاك نمأ الحساب فى الشعر واله نسب عجيمة همدسية بنيب اما اذا نسما ربع مد من محرالطو بل مثلا الى الميت كله كانت هكدا نسمه ٧ الى ٥ كمدمة ٢٨ الى ٣٠ وعمرت ٥ في ٢٨ يساوى ضرب ٧ في ٣٠ وهكدا نقية المحور والمسب. وادا نظرنا الى العاوم الطبيعية وحاما مس ١١٥ الحساد، في

العماصرالداخلة في المواليد وتزيد تلك المواليد بعجائب أبدع من هذه مثل ان المعنيسيوم والحديد والحبر والكبريت . أوَّلها يقوّى العضل و يمنع الفتق : وثانيها يحعل الدم أحر و يمنع فقرالدم . وثالثها يعدى العطم و يشهى الجروح . ورابعها ينظف الدم و يمنع الروماتزم . ولقد قرَّقت على العماصر فسكانت هذه الأربع مجموعة في الطماطم والسبائح ومفرقة في غيرهما ، وتزيد السبايخ منافع أحرى ﴿ اللطَّيْعَةُ الحامسة ﴾ في آية \_ سبحان الدي حلق الأر. اج كلها \_ الح و بيان أن المادة ليست شيأ سُوى حركات أحدنت أصواء فتراكت بحسب مانحس به فسميناها أرصين وسموات وغميرها فلها طرفان طرف منه ينتهى الى الحركات والنور وآخ ينتهني الى حواسنا فيظهرها مهذه الهيئات. إدن هده صنعة محكمة لاعير والصناع الماهرون من بي آدم يحل قدرهم الماس ويرون منزلنهم عالية مثل (اديسون) مخترع الآلة الحاكية الفونوغراف الدى له (١٤٠٠) اكتشاف نعع العالم بها ، فهو لايجد وقتا يقامل فيه الناس . فاذا كان هدا العالم المخترع للصباح الكهر بائى وغيره أعظمه الماس ها بالنا بمن اخترع أجهزة ضوئية في نفس أوراق الشيحر فأورقة الواحدة من الشجرقد تحوى الموصة المربعة فيها (١٢) حجرة أو (٢٤) أوأكثر الى ألف الى مايون ونصف مليون كلها حجرات حيطانها شفافة مسقفة مُذرات شفافة أيصا لالون لهما وليس يتخال تلك السقوف إلاالهواء واللك الدرات التي صمعت منها هده السقوف أشه باللسات التي منى بها بيوتنا في البطام والترتيب وفيكل حجرة سائل يحمسل مادّة ملونة تحدث أشعتها خضرة تطهرعلى وجوه الأشحار والرروع فيطن الناس الأشحار والرروع حصرات وماهي بخضرات إن هو إلاالعكاس عن تلك القياديل الحصر العائمات في سوائل تلك الحجرات ومثل هذا يقال في الألوان الأحرى . وتلك القياديل الحصر في تلك الحجرات تعاون صوء الشمس في اجتلاب الكر يون من الهواء ليدحمل في فتحات الوروت فيدورويها و يخلص من الاكسوحين فيرحع الاكسوحين ثانيا الى الجوّوية المحم في جسم النمات فيعديه ويصير نافعا الما عداء ودواء وه كهة والكسوجين الراجع الى الهواء يدحل في رئاتنا مع أنفاسنا فيصلح الدم ونعيش عن عهده الأعمال الجيمة فكأن السات ريال الهواء. فانطر إذن الى ورقة فيها الحياة (شكل ٥٠)

۲۰۷ وورقة حافة وورقه تعاهرالهيكل الأصلى . ثم الطرقطعة من طاهرالورقة تطهر فتحاتها وأخرى مقضوعة عرصا (شكل ٥١) و (شكل ٥٢)

٩٠٨ ثم تأمّل فى شرحها مثل أن فيها ما شمه العمود الفقرى وحوله فروع كالأصلاع وهذه الفروع بدق سيأ فشيأ حتى تكون فى تلك الحجرات أسه بقوال لما هوداحل تلك الحجرات فتحفظها من النفر ق وهى تتلى العداء من الفرع والفرع من العمن والعص من الشجرة والشحرة بما حولها. فهذا الحيكل كهيكل الحيوان سواء بسواء وكهيكل نفس الشحرة فى كثير من الأحجار. أيرى أن الورقة اساقفة من الشجرة كثيرا مارى سجرتها صوره مكبرة لمم كما أن الديا كانها صورة مكرة للابسان فهوكورية والعالم كشحرة وان يعرف هذا إلا من قرأ هذا المقام موضحا فى شرسورة السحدة كم إلى حدة هدا أن الابسان كهيئه العالم . ثم إن روانا الورقة مع فرعها هى نعيسها روايا الفروع مع الأعساس وروايا الأعصال مع نفس الشحرة . فهذا معماد أن الورقة سجرة وصفرة كمان الابسان عد صفير

۱۷ خطاب الورقة للسامين تدول لهم ه إن الناس لم فهمرا مصابيح اديسون عصمون أن الناس دمهم الم المحلم الم خطاب الورقة للسامين تدول الماس أن يصنعوا مثانها سواءاً كانت كبرة كالشمس أو عجرة المحلمات في تلك الحجرات في الوردت اللاتي تمدّ بالاس الآلاف. حال منا

ويسبح بحمده تسبيحا عقليا إلابي أوحكيم وسواهم مقلدون

٧١٤ ومن عجائب خلق الأزواج كلها النعامة والغورلا وعجل الكودو والريهيا وآكل النمل والنمل الصعيف قائل الحية وشامليون عجيب وسمك العردوس ، وكيف يتفقد هو بيض الأنثى ، وكيف يرخم هوعلى ذلك الميض بدل الأنثى التى تريد أكله لا شراع الرجمة من قلها ، وكيف امتحن العلماء كابا فى جامعة كلوميا . ومن أعجب مانراه اختلاف رؤس الحيوان كالبطة والصقر المتوج والتوكان والطاووس و بشروش ودجاجة عيا وايس وجل الماء ، فكل هذه مختلفات عجيبات مرسومات فى الأشكال من (شكل ٥٧)

۲۲۱ السكلام على آية \_ وتكلما أيديه\_م \_ الخ وأن الفتى (تاروكاوايستى) اليابانى أحب فتاة يامانية وهى تبعضه لشربه الخر فقابلها فى مدينة (توكيو) فانقض عليها فقتلها وألتى الحنجر في ناحية وفر تحت جنح الظلام ، فلما رأت الشرطة ذلك الحنجر بحثوه بالآلات المعطمات فألهوه قد ترك بصمة إبهامه عليه فكبروها وحفظوها وأخذوا صورة الفتاة وحفظوا كل شئ ، وهدا الابهام أخذوا يوارنونها بما لديهم من الأصابع المبصومة في دفاترهم دلم يحدوها وأخذوا يبحثون عن الأشرار فوجدوه بعد (١٧) شهرا يشرب الخر وأخدوا بصمة ابهامه وهوعير مكترث لأنه ليس له بصمة عبد الشرطة فوجدوه مطابقا المبصمة التي كانت على الحميجر ، همالك أيقوا أنه هو القاتل ، فاذا كانت همذه حال الأيدى في الدنيا فيا بالك بالآخرة فهاهي ذه تركمت في الدنيا بأفصح من الألسة ، بل ان عالما ألمانيا أسلم لما ورأ في القرآن \_ بلي قادر بي على أن نسوى بنانه \_ إذ قال هدا العلم المقصود به خطوط الأيدى والسان ولم يظهر إلا في هدا الرمان فهدا دليل على أن هذا كلام الله حقا

۲۲۶ حوادث البطق بلا لسان رواها قوم ، فهناك فتاة فى انكاترا قطع لسامها فصارت تبطق بعيره و بعض المشرين فطع لسانه فصار يعط الناس بلالسان

١٢٥ آية \_ ومن تعمره نكسه في الحلق \_ و بيان أن تمكيس الخلق الذي يكون في هذه الأيام سببه جهل الماس بالصحة والا فالانسان ادا قسماه بالحيوان كانت حياته (٢٠٠) سبة لا (٧٠) سنة لأنه يتم حله في (٥٠) و بصر بها في (٨) يـ ـ ـ برمانتين وهو في ذلك كالكاب الدي يتم خلقه في سبة ونصف فيعيس (١٢) سبة والحصان الدي يبلغ أشده في (٣) سبين فيعيش (٢٤) سبة من صرب (٨) في (٣) في المادا لا يعيش الانسان ماثق سنة ؟ ولما الحطت قوى الانسان من جهله بالعذاء والصحة أحدالأطباء عملون له مثل الاستاذ فورونوف الذي يقول: «إن الانسان يمكه أن يعيش ١٤٠ سبة ودلك اله أحد عددا من حيوانات فاهم بهاحيوانات أخرى ورجع الهرم منها شابا صحيح البدن بشيطا فو يا ولم يمسرعلي عمليات قابلة بل أوصلها الى (٠٠٠) عملية كلها محمت، ولمائز عالعدة من الحيوان الدي سبط بسمها رحع صعيفا فأيقن بذلك ولم مجد بدا من المحافظة على (المسابيس والعورلا) وهدات الدوعان أفرت الى الانسان ، فالنطعيم بعدد هدي الدوعين يحمل من الماس من يعيشون أكثر من الأوعان أفرت الي الانسان وعوه وقد مائة سبة . و يقول ليس القصد أن يعيش كبار السن مل القصد أن يعيش طويلا أولئك الشمان الأد كياء ليدوا للانسان والعورلا ملك اسبانيا ورئيس جهورية فريسا »

۳۲۶ كيف كان من الماس من عاش مائتي سنة في زمانما وهور نحمي ، وحون بافرالمولمدي عاس ١٧٥ سنة وهمري حكسن الايجابري عاش ١٦٩ سنة وهمدا فهدا شه دليل لقاملية الماس لطول الحياة التي يدها

(فورونوف) ويقول بابليون: وإن الأدوية لاتفيد شياً فالحية والاستحمام بالماء الساخن نافعة ولترك البنية لصالمها الحكيم. فأمافتحها والبحث في داخلها فكم أهلك أباسا، وكانله إلمام بعم الطب حوايا طفل يخاطب والديه أن لايشدّوا عليه القماط في السنة الأولى وأن ينظهوه ويغسلوه كثيرا في السنة الثانية ، وأن يمعوا تقييل فه في الثالثة ، وأن يخرجود في الهواء الطلق في الرابعة ، وأن يبعدوه عن قرباء السوء في الخامسة ، وأن يكون في مدرسة نافعة في السادسة ، ويتبع هذا الكلام على أطول الحيوانات عمرا من الانسان كالسلحفاة والدمر ونوع من السمك وهكذا ، وهنا كلة شفيق باشا المعاصر الما بمصر وانه عاش الى الآن سبعين سنة نشطا وأن سبب ذلك انه لايشرب المهوة إلانادرا جدا مع اللبن وانه بسيطو ينام على الحشن ولايفرط في شئ من اللذات مطلقا ولايشرب المهوة إلانادرا جدا مع اللبن وانه رأى رجلا من جيرانه يحمله الحفراء على أيديهم بالليل وهوسكران فاشمأز من الخرواجدا مع اللبن وانه الطيفة السابعة في في قوله ـ الدى جعل لكم من الشجر الأخضر بارا \_ وهها رجعنا الى أصل المادة وانها نقط ضوئية صارت في أعيننا شجر اوجرا الح ولكن في كل شئ نراه نارا مخبوءة ولم يعطها الله ليا لستخرجها إلا بالمحت فبعضا عنها في الشحر والحجر ، وكما ازددا عنا زادا منها حتى أصدت القبس وطلب هاديا يدله على الله كما جاء في بعض التفاسير القبس وطلب هاديا يدله على الله كما جاء في بعض التفاسير

٧٢٧ (سكل ٧٥) لبيان أوّل طريقة لاختراع النارطهرت بين سكان جزائر المحيط الهادي إد يقف ستة رجال أسدّاء نخشه عطيمة فيزاولومها زمانا طو بلا بالضرب بها في غيرها فتحصل البارمن شدّة العرك وهذه عادات أنقاها الله لما لمعرف تطوّرالعلوم والمعارف كما أبهتي بعض عاداتهم مشل مافي (شكل ٧٧) إد تصع الأرمل على حسمها وسعرها طيما وجنسا حزبا على روجها وهكدا أسلحتهم الححرية (سكل ٧٧) لنعرف الآن كيف تطوّرت الأحوال الاجتماعية ، وهكذا العارس الذي هو في حاشية أحدار وساء هناك وملابسه كلها من ورق شحرالمور ودلك أشبه شئ للماس آدم وزوجسه . إن هذه البار في الآية تذكرنا بطريق الاستتباع بالمارالتي حيالها أفلاطون في جهوريته إد تصوّرأن الماس جيعهم أشبه بمن عاشوا في ظلام في كهف ووراءهم سور وأمام السوربار وهناك أماس يحملون صورالببات والحيوان الح وهم بمشون مين السورو مين المار فارتسمت الصورعلي حافظ الكهف أمام أعين أوائك الحالسين فيه وهسم جيمًا لم يروا ماخلفهم من الحائط والسائرين والبارفسموا تلك الأشياء بأسماء ولكن قم من بيبهم رجل ومكر وترك المعارة وأحد يمرن مسله على رؤية المورسية فشية محيب يرى صور الأشياء في الماء ثم يرى المحوم ليلا مم القمرثم الشوس، هنالك يعلم أن الصورالتي على حائط الكهف ليست حقائق وأن المار لىست شيأ فالحقائق أعما هي الشمس والقصول الأر بعمة وحميع الحيوان والسات، ومن هماك قال إن النارصرب مثل للشمس والسمس صرب مثلاصابع العالم وأهل العارة همجيم الباس والتلاسة والحكماء أشبه بالرجل الدي حرح من المعارة فادا رجع الى أصحابه وعلمهم فنه ينصب ويتعب في تعليمهم كما تعب ونصب في أيام تمرُّنه على مشاهدته الأنوار ، فهماك محاهده في مقابلة المور نعد 'لطلام وهما محاهده في الدحول في الطلام دهــد المور ولكمه كمون أرقى من سكن العارة فيعلمهم هـــا شأن كل حكيم في هده الأرض

۲۳۱ مدكرة في قوله تعالى \_ الدى حفل المكم ، ن التحر الأحصر مارا \_ اخ عدد صاده الصبح . خطاب شد تعالى وأن مارالمصاميح بشتمل على (٩٦) في المائه حرارة وعلى أر اهه في المائة صوأ وأن من لماس

من يريد أن يعكس الموصوع فيزيد الصوء جدا فذكرنا هذا ماعلمه الناس حديثا من شموسك التي الاحرارة فيها بل هي ضوء فقط، أنت جعلت النارثذكرة لنا ومتاعا لمن يكون فىالصحراء، إذن النارثة فيها الهداية نالتسذكرة والانتفاع بالحرارة. إذن هي كما تعطيبا هداية تعطيبا دفئا وهي التي تثبر الماء من النحر فيحمله الهواء الذي تحرّك ننهس الحرارة

۲۳۲ اللهم إن شأن المارعظيم . فان كانت حسية معتملة كان بها خروج المحار من المحار وجرى الهواء وحل السحاب و توالمات والحيوان والانسان . وان طعت ولم تكن معتملة أثارت الأعاصير وأهاكت الحرث والمسل وحرابت المساكن والمدن والحقول وأنارت بالأجسام الأمراض من الحمى والجدرى ويحوها وهكذا يفعل الماء في الماس والحيوان فانه ان اعتمال كان سب الحياة وان خرج عن الاعتمال كان الغرق والطوفان والهلاك في الأرص وكان الركام والسل وجميع الأمراض الباردة . وهكذا في عقولما نرى الحسد والعصب والحب المفرط كلها مهلمكات وهكذا الافراط في اتماع الشهوات كتعاطى المتنع والأفيون وغيرهما . فهذه لدات لارجة عسدها ولاسعقة تطعى على المموس طعيان المار والماء على القرى فان اعتمدال المطالب فأما بهور على القرى فان اعتمدات انتظمت مها الأفراد بالصحة والجماعات بالحد واعتمدال المطالب فأما بهور الجماعات فقصده الأسمى توريع الماس على سطح هده الأرص حلما للمافع وهدا مجمود والحروج عن هذا طغيان

۳۲۲ القس فرعان وهما الحرارة والصوء الح . وهما تفصيل لدلك (۲۰) بوعا مثل أن الصوء معموى وحسى والحرارة معموية وحسية وهمدا وهدا التنصيل كله من أسرار ماحاء في ﴿سورة الواقعة ﴾ من وصف المار بأنها متاع وانها هدى الح

۲۳۶ الحكلام على النشويق في وهل أتاك حديث موسى و بيان القدس والهداية وأن الأوّل اصلاح مادى والثانى اصلاح عقلى وكل نظام يرجع الى هدين وهذا هو كل شئ . فأما سعر الشعراء وكلام صعار العاماء والساعاء فهو قليل الفائدة وان كانت حكاية الطائر مع ابن الملك والحرد مع السور قد أقادا حكمة في كتاب ﴿ كايله ودهنه ﴾ فكيف يكون القرآن

٣٣٥ آثار آية \_ لعلى آتيكم مهما نقلس \_ على هلاسفة اليولان . وأن أعلاطون دكر المبارق المعارة وحعلها مثالا للشمس والشمس رمن الله الح

٣٣٦ وهما ذكر المعارة ومن فيها وايصاحها نفص الايصاح

مهم اتمام الكلام على حرارة الشمس

﴿ اللطيقة الثاممه ﴾ في آية ـ فسيحان الدي بيده ملكوت كل شئ ـ ،

٢٣٩ (سكل ٧٩) السديم الأكبر

. 78 السديم الأكر في برح الحبار

٢٤١ ايصاح لما سمق

﴿ عَتِ المهرس ﴾